

دراسة العلاقة بين التقنية والشكل الخزفي " مع التطبيق علي خزف الأستوديو "

ASTUDY OF THE RELATIONSHIP BETWEEN TECHNIQUE AND CERAMIC FORM

"WITH APPLICATION ON STUDIO CERAMICS"

بحث مقدم للحصول على درجة الماجستير في الفنون التطبيقية قسم الخزف

مقدم من الدارس محمد سلامة عبد الحميد الهمشري

تحت إشراف

ا. م.د/ أيمن علي جودة
 الأستاذ المساعد بقسم الخزف

ا.د / احمد السيد علي الأستاذ بقسم الخزف

Y . . 0

جامعة حلوان كلية الفنون التطبيقية قسم الدر اسات العليا

قرار لجنة المناقشة والحكم

فى البحث المقدم من الدارس / محمد سلامة عبد الحميد الهمشرى للحصول على درجة الماجستير في الفنون التطبيقية

فى تمام الساعة الثانية عشر ظهر يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٠٥/٩/٢٧ . اجتمعت فى مبنى الكلية اللجنة المعتمدة من السيد الأستاذ الدكتور/نائب رئيس الجامعة لشتون الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠٠٥/١/٩ والمشكلة من السادة :

عضوأ ومقررأ

أ. د./ عمر عبد العزيز

مشرفأ

أستاذ بقسم الخزف - كلية الفنون التطبيقية أ. د/ أحمد السيد على

أستاذ بقسم الخزف - كلية الفنون التطبيقية

عضواً من الخارج

أ. د./ محروس أبو بكر

أستاذ بقسم التعبير المجسم - كلية التربية الفنية

وناقشت اللجنة علناً البحث المقدم من الدارس والمعتمد تسجيله من السيد الأستاذ الدكتور نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث وعنوانه

دراسة العلاقة بين التقنية والشكل الخزفى

" مع التطبيق على خزف الأستوديو "

وبعد مناقشة الدارس علناً في موضوع البحث

وبعد الاطلاع على نتيجة الدراسات التطبيقية

وبعد المداولة.....

قررت اللجنة بإجماع الآراء التوصية بمنح الدارس / محمد سلامة عبد الحميد الهمشرى درجة الماجستير في الفنون التطبيقية تخصص الخزف .

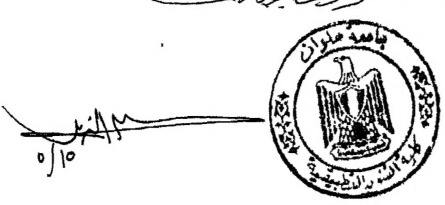
أعضاء لجنة المناقشة والحكم.

أ. د./ عمر عبد العزيز

أ. د./ أحمد السيد على

أ. د./ محروس أبو بكر

م دا نورا عضوا ومقررا عضوا ومقررا مشرفا مشرفا مشرفا من الخارج عضوا من الخارج عضوا من الخارج



شكر وتقدير

الحمد شه رب العالمين الموفق إلى طريق الخير إليه أتوجه بالشكر والحمد والفضل والمنة أن وفقنى إلى ما أنا فيه وهدانى إلى إنجاز هذا البحث العلمى وأرشدنى إلى نخبة من أساتذتى الأفاضل الذين أسهموا بوقتهم وجهدهم وعلمهم وعملهم فى إرشادى وتوجيهى لإتمام هذه الرسالة.

وإنى لأخص بخالص الشكر والتقدير هيئة الإشراف أستاذى الفاضل السدكتور / أحمد السيد على الأستاذ بقسم الخزف الذى كان نعم العون فى الإرشاد والتوجيه والمتابعة وأستاذى الفاضل الدكتور / أيمن على جودة الذى ساعدنى كثيراً بتوجيهاته ومتابعته المستمرة وتوفيره لكثير من الكتب والمراجع من مكتبته الخاصة . فلهما جزيل الشكر والتقدير والعرفان .

وأتوجه بخالص الشكر للأستاذ الدكتور / عمر عبد العزيز الأستاذ المتفرغ بقسم الخزف والأستاذ الدكتور / محروس أبو بكر الأستاذ بكلية النربية الفنية على قبولهم مناقشة هذه الرسالة وعلى آرائهم وتوجيهاتهم التي أفادت البحث .

وأتوجه بالشكر إلى كل من ساعدنى ووقف بجانبى وذلل لى العقبات فى سبيل إنجاز وإتمام هذا البحث على هذه الصورة ، وأسأل الله تعالى أن يوفقهم ويهديهم إلى ما فيه خير البشرية جمعاء .

وأتوجه بالشكر والعرفان إلى والدى ووالدتى وأخواتى لمساعدتهم ودعائهم المستمر ووقوفهم بجانبى حتى انتهاء هذا البحث ، كما أخص بالشكر زوجتى لحسن رعايتها لإنجاز هذا البحث ، وأخيراً فأنى أهدى هذا البحث إلى أساتذتى وهيئة الأشراف والسى أسرتى الكبيرة والصنغيرة والى طلاب العلم عموماً والخزف خصوصاً وأسأل الله سبحانه وتعالى أن يكون هذا العمل خالصاً لوجهه الكريم .

والله ولمي التوفيق ،،،

مقدمه:

ازدهرت التقنيات، الخزفية منذ عصور ما قبل التاريخ ، حيث صحنع الإنسان أوانيه وزخرفها بنفسه لتخرج في صورة تحمل البصمة الإنسانية والتلقائية العالية والفطرة المكتسبة من العالم المحيط به. وقام الإنسان بتنويع منتجاته بعد ذلك في إطار من التطور السريع الذي مر به الإنسان خلال العصور المتعاقبة، ليصل إلي أنماط خزفية متعددة بدت واضحة في تراث الحضارات، من خلال ما أخرجه من أواني متعددة الأشكال والأحجام ومن خلال لمساته وزخارفه البسيطة المفعمة بالأحاسيس المحبة للحياة وللبيئة التي عاش فيها، ليصوغ لنا فنا جميلاً ارتبط بشخصيته وبيئته وحياته، مسئلهما ما حوله من الطبيعة في صورة متناغمة لتحمل في طياتها الجمال الحقيقي البسيط دون زيف أو خداع، والغرض الأساسي منها هو أدائها لوظيفتها سواء كانت استخداميه أو عقائدية.

وبرع الخزاف قديماً في أن يكون صانعاً ماهراً وفنانا بالفطرة، فعندما توفرت الطينات السهلة التشكيل وبأدواته البسيطة استطاع أن يصنع أوانيه ويحب هذه الصنعة ويبرع فيها كما برع من قبل في اكتشاف النار وفي الصيد والزراعة والتجارة بعد ذلك. وسيظل الخزاف القديم ببدائيته وفطرته وإنتاجه رمزاً لفن جميل تزخر به متاحف العالم، ودليلاً علي الفن الأصيل النابع من الإحساس والتلقائية ودون تأثيرات خارجية تحول الوجهة التي حاول الإنسسان أن يصوغها في بساطة لا مثيل لها.

تتعدد أنواع التقنيات الخزفية المستخدمة ما بين تقنيات خاصة بالحريق وأسلوب التشكيل ونوع مادة الجسم وطريقة الزخرفة. وتبرز جماليات هذه التقنيات من خلال اختلاف هذه الأنماط حيث نجد لكل نوع من هذه التقنيات جماليات خاصة بها من خلال طرق تكوينها وتطبيقها وتأثيرها علي الشكل الخزفي المستخدم من كؤوس وجرار وأواني متعددة الأشكال والأحجام.

أدى ظهور مفهوم الخزف الجديد بتنوع الإنتاج الخزفي الفني المعاصر إلى التغيير والتطوير لتقديم الابتكارات الخزفية الجديدة ، والتي أدت إلى تغيير في المفاهيم الجمالية المرتبطة بالشكل والتصميم الخزفي بمختلف مجالاته ووظائفه وتقنياته مما أتاح للمصمم والفنان الخزاف الوصول إلى أفاق جديدة تحمل قيم جمالية تكاد تكون مغايرة لما كانت عليه

من قبل، وتؤكد علي ارتباط الخزف بشكل مباشر مع الفلون الأخرى في تجسيم في الفراغ يراعى فيه نسب التكوين ومعالجة لونية تجمع بين اللون والكتلة والتقنية.

ويتميز الإنتاج الخزفي بتنوع أدواته وأساليبه التي تطورت يوما بعد يوم في العالم ، وإذا كان البعض يرى ضرورة أن يكون الخزف ضمن مجموعة الفنون المعاصرة وان يأخذ مكانه فيها مرتبطا بأهدافها واتجاهاتها الفنية وألا يتوقف على الخزف الاستخدامي فقط ، وهدفه في ذلك تأكيد الجانب الذاتي والفردي وانطلاقا نحو العملية الإبتكارية ونموها ، وذلك لما طرأ علي الخزف من التغير والتداخل مع أفرع الفنون الأخرى. واتجاه أخر يمثل مرحلة هامة ذات مبادئ ترتبط بعلاقة الشكل والوظيفة والإنتاج بالجانب الإبداعي والشخصية الفنية المنتجة له وبمتطلبات الاستخدام أو الإيفاء لما صمم من أجله. ولكل من الاتجاهين محاور خاصه به وأهداف متباينة تتحدد طبقا للغرض المراد منه، وقد ظهرت بعض المحاولات الفردية من قبل بعض الخزافين لتحسين خواص منتجات خزف الأستوديو بما يستلاءم ومتطلبات السوق المصرية، وقد ازداد الطلب لهذه المحاولات بازدياد الوسط المستخدم من فنانين وحرفيين وهواة وأسانذة بتحسين خواص المنتج الخزفي باستخدام التقنيات المختلفة.

حافظ المفهوم الجديد الذي طرأ على الخزف الفني والذي ظهر في أعقاب التمرد على كل من الشكل التقليدي للخزف مع التقيد بأساليب التنفيذ المحددة ، وأصبحت العلاقة وثيقة بين الشكل والخامة وطرق التنفيذ ، ويمكن تحقيق فلسفة ورؤية الفنان الخراف وتغيير التقاليد المرتبطة بالخامة وشكلها وتقنيتها والإيفاء بمتطلبات طرق التشكيل باستخدام التكنولوجيا الحديثة والاستفادة منها. وأدى ذلك إلى توصله لنتائج وأساليب تنفيذ جديدة وأجسام خزفية تميز أعماله الفنية بألوانها وقابليتها للتشكيل المختلفة بما تحقق التنفيذ لأشكاله الخزفية المتنوعة وبدون تقيد، لإيجاد منظومة تعمل على حل مشكلات إنتاج بعض الأشكال الخزفية الفنية ، وإعطاء مساحة اكبر للعملية الإبداعية بإخضاع الأساليب المرتبطة بالخامة وشكلها وتقنيتها والإيفاء بمتطلبات منتجات خزف الأستوديو بما يلائم عملية الإنتاج والتنفيذ للأعمال الفنية الخزفية الأرضية وتحقيق متطلبات التشكيل للفنان الخزاف .

مشكلة البحث:

- إلقاء الضوء على التقنيات الخزفية وأنواعها وتطورها ومدي ارتباطها بالبيئة .
 - دراسة أنواع التقنيات الخزفية قديما وحديثا وخاصة التي أنتجت في مصر.
- دراســة الشكــل الخزفي وعلاقته بنوع التقنية المستخدمة (خامــة أســلوب تــشكيل حريق طلاء وزخرفة) وذلك من خلال :
 - إبراز القيم المرئية للتقنيات الخزفية .
 - ربط طرق التشكيل المختلفة بنوع التقنية المستخدمة .
 - كيفية التوصل إلى علاقة تربط بين التقنية والشكل الخزفني .

هدف البحث:

- تفعيل جماليات النقنيات الخزفية واستخدامها بصورة أوسع في خزف الأستوديو .
 - استخدام النقنيات الخزفية كحلول مرئية لبعض المنتجات الخزفية ،
- إيجاد حلول تشكيلية متنوعة في إطار القيم الجمالية وبما يخدم خزف الأستوديو .

فروض البحث:

يفترض البحث فرضا أساسيا لتطوير المنتجات الخزفية في نطاق إنتاج خرف الأستوديو وهو:

- إمكانية الوصول إلي تصور للعلاقات الجمالية للتقنيات الخزفية والشكل الخزفي وذلك من خلال التنوع في الأشكال الخزفية في ضوء طرق التشكيل وأساليبها المختلفة وتتوع التقنية (نوع الجسم- الطلاء - الأسلوب).

منهجية البحث:

يعتمد البحث علي استخدام المنهج التحليلي من خلال دراسة التقنيات المختلفة وعلاقتها بالشكل الخزفي . كما يستخدم البحث المنهج التجريبي من خلال إجراء التجارب التي تتناول بعضا من هذه التقنيات مع تطبيقها علي الشكل الملائم بما يساعد علي إنتاج خرف الأستوديو .

خطة البحث:

المحور الأول:

أولا: دراسة تطيليه:

- تاريخ ونشأة التقنيات الخزفية .
 - أنواع التقنيات المستخدمة .
- التقنيات الخزفية المختلفة والمتميزة في مصر

ثانيا : دراسة تكنولوجية :

- كيفية تكون التقليات الخزفية من خالل (طريقة التشكيل - اللون الخزفي - الساوب المتنفيذ).

المحور الثاني:

- جماليات التقنيات الخزفية .
- دراسة علاقة التقنية بالشكل الخزفي .
- تحليل لأعمال بعض الخزافين ذات النقنيات الخاصة في ضوء خزف الأستوديو.

المحور الثالث:

- حلول تشكيلية متنوعة للتطبيقات العملية ('بعض منتجات خزف الاستوديو) .
 - النتائج والتوصيات .

فهرس المحتويات

نيات الخاصة بنوع الجسما	
المنتجات الخزفية والفخارية	1-1-1
الأجسام الخزفية الأرضية	
الأجسام الخزفية الحجرية	m-1-1
البورسلين	
ننيات الخاصة بأسلوب التشكيل	١-٢ الت
التشكيل اليدوى	1
التشكيل على الدو لاب١٤	7-7-1
التشكيل بالصب والكبس	r-r-1
الخاصة بالمريق	١-٢ النقنيات
الفخار الأسود	1-1-7
الفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء٢٦	7-1-7
الفخار الأحمر	٣-1-٢
خزف الراكو	7-1-3
البريق المعدني	0-1-4
الطلاءات الملحية	7-1-7
السيلادون٨٣	Y-1-Y
يات الخاصة بأسلوب الطلاء والزخرفة	٢-٢ النة
أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف المصري القديم١	1-4-4
أساليب الطلاء والزخرفة عند الإغريق	7-7-7
أساليب الطلاء والزخرفة عند الرومان ٤٤	7-7-7
أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الصيني	7-7-3
أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الاسلامي٧٤	0-4-4

> ,	٧-٢-٢ بعض الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في آسيا الصغرى.
	٢-٢-٨ الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في مصر
٥٣	٣-١ جماليات النقنيات الخزفية وعلاقتها بالشكل الخزفي
٥٣	٣-١-١ تعاريف ومصطلحات
۲٥	٣-١-٣ تأثير الأجسام الخزفية في الشكل الخزفي
٦٨	٣-١-٣ تأثير أساليب التشكيل في الشكل الخزفي
٧٢	٣-١-٤ تأثير تقنيات الحريق في الشكل الخزفي
٧٦	٣-١-٥ تأثير أساليب الطلاء والزخرفة في الشكل الخزفي
۸۲۲۸	٣-٢ دراسة تطيئية لأعمال بعض الخزافين
	٤-١ التجارب الخاصة بالدراسة
١٤٧	٤-١-١ التجربة الأولى
107	٤-١-٢ التجربة الثانية
١٥٨	٤-١-٣ التجربة الثالثة
177	٤-١-٤ التجربة الرابعة
١٧٥	نتائج البحث
١٧٦	ملخص البحثملخص البحث
١٨١	المراجع العربية

فهرس الأشكال

رقم الصفحة		سل
ا ١٥١٥ م - متحف المترو بوليتان	طبق من الماجوليكا	٠١
رة تانج [۱۱۸ – ۲۰۱ متحف هامبورج٧	جره صينية من اسر	۲.
ب التشكيل بالضغط	صورة تؤضح اسلو	۳.
ب التشكيل بالحبال	صورة توضح اسلو	. ٤
جدت في قبرص [٥٠٠ - ، ٥ ق م] - متحف قبرص - نيقوسيا١٣.	أحد التماثيل التي و	,0
ة بدائية – المتحف الأمريكي للتاريخ الطبيعي – نيويورك	عجلة خزاف صيني	۲.
ي الدولاب١٧	طريقة التشكيل على	٧,
بب	طريقة التشكيل بالد	۸,
۲٤	فرن الحفرة	۹,
ديم	الفرن الإغريقي الق	.1.
م فيها فصل حجرة الوقود عن حجرة الرص٢٧	أحد الأفران التي ت	.11
و الأسود من أعمال الفنانة هالا أسجيرى دوتى	بعض أشكال الراكو	.17
لياباني شون يو من الراكو الأحمر	أحد أعمال الفنان ال	.15
الياباني	مسقط لفرن الراكو	١١٤
لبريق المعدني المبكر	طبق اسلامي من ا	.10
ى البريق المعدني – العصر الفاطمي – مصر القرن ٥ هـ. [١١ م]٣٥	طبق من الخزف ذ	۲۱.
ئزف السيلادوني حقبة سونج [٩٦٠ – ١٢٧٩ م] – متحف كليفلاند٣٩	أوانى كنوان من الـذ	۱۷.
ربع سمكات – نقاده الأولى	أفرأس نهر حول أر	.۱۸
, صحاف – نقادة الأولى	رسوم هندسية على	.19
يح وتعابين – رجال يرقصون – نقاده الثانية	قدر تزدان به تماس	٠٢.
زخارف سوداء على أرضية حمراء	فازه أغريقية عليها	١٢.
الصينى عليها زخارف فوق الطلاء الزجاجي	آنية من البورسلين	. ۲۲.
٤٨	تقنية السجرافياتو	٠٢٣
الأيراني٩	مشكاة من الخزف	.Y £
ذي البريق المعدني – ابر ان ١٧١٠ هـ [١٣١٠]	بلاطة من الخزف	.40

٢٦. إبريق من المخزف - أسيا الصغرى – القرن ١٦ م٠٠٠
٢٧. طبق من نوع الفيوم - مصر ٤ هـ [١٠ م]
٢٨. الجره المصرية – متحف المترو بوليتان
٢٩. الأنفور الإغريقية – متحف المترو بوليتان
٣٠. أحد أعمال الفنان بابلو بيكاسو
٣١. أحد أعمال الفنان بول جوجان
٣٢. إحدى أو انى الفنان سعيد الصدر
٣٣. أحدى أو انى الفنان نبيل درويش٩٠
٣٤. أحد أو انبي الفنان جمال عبود
٣٥. أحد أعمال الفنان رولاند سامر
٣٦. أحد أعمال الفنان جيف أوستريتش
٣٧. أحد أعمال الفنان ليون مي بارك
٣٨ . أحد أعمال الفنان بودل مانز
٣٩. أحد أعمال الفنانة زهرة جوبانلي
٤٠ أحد أعمال الفنان سيونج هو يون
١٠٦. أحد أعمال الفنانة أنجيليكا نانا باير
٤٢. احد أعمال الفنان محى الدين حسين
٢٢ . أحد أعمال الفنان طه حسين
٤٤. أحد أعمال الفنان صالح رضا
٥٤. أحد أعمال الفنان لو بن
٢٤. أحد أعمال الفنان احمد السيد على
٧٤. أحد أعمال الفنانة فتحية معتوق
٤٨. أحد أعمال الفنان أيمن جودة
٤٩. أحد أعمال الفنان جيمس ماكينز
٥٠. أحد أعمال الفنان ضياء الدين داوود
٥١. أحد أعمال الفنان أولى مورتن روكفام
٥٢. أحد أعمال الفنان إيكو مايازاكي

١٣٠	٥٢. أحد أعمال الفنانه تهاني العادلي
١٣٢	٥٥. أحد أعمال الفنانة زينات عبد الجواد
178	٥٥. أحد أو انى الفنان عمر محمد عبد العزيز
	٥٦. أحد أعمال الفنان برنارد ليتش
١٣٨	٥٠. أحد أعمال الفنان جمال الدين الحنفى
	٥٨. أحد أعمال الفنان جيل نيكولز
1 £ Y	٥٥. أحد أعمال الفنان ميونج سيم جو
1 2 2	٠٠. أحد أعمال الفنان بودل مانز
١٤٨	٧٠-٦١ . التجربة العملية الأولى
107	٨١-٧١ . التجربة العملية الثانية
109	٨٧- ٩٠ . التجربة العملية الثالثة
175	· ١١٧-٩ . التحرية العملية الرابعة

١ - التقنيات الخاصة بنوع الجسم وأسلوب التشكيل

- ١-١ التقنيات الخاصة بنوع الجسم
- ١-١ التقنيات الخاصة بأسلوب التشكيل

١-١ التقنيات الخاصة بنوع الجسم

١-١-١ المنتجات الخزفية والفخارية

١-١-٢ الأجسام الخزفية الأرضية

١-١-٣ الأجسام الخزفية الحجرية

١-١-٤ البورسلين

١-١ التقنيات الخاصة بنوع الجسم

يتناول هذا الفصل خواص الأجسام الخزفية الأرضية والحجرية بما يتلاءم مع الفنان والمصمم للخروج عن الرؤية التقليدية التي تسود الفن الخزفي لإعطاء حرية اكبر للعملية الإبداعية .

معظم تركيبات الأجسام الخزفية التقليدية داخل حدود معينه يحكمها عدد من العوامل. هي كيفية تكون الأجسام من خلال تحديد خلطه التركيبات المطلوبة للأجسام وطبيعة وكمية المواد الخام بها، والتركيب الكلى للجسم وطريقة التشكيل ونظام الحريق وطرق معالجة السطح وضرورة استخدام المواد اللدنة (الطينات) والمواد الغير لدنه و المائنة والملونة (الفلسبار بأنواعه و التلك و كربونات أو فلوريدات أو بورات الكالسيوم والليثيوم ...الخ، والسبليكا أو الجروج أو ألالومينا، الأكاسيد المعدنية الملونة في صورتها أو كصبغات). لتحديد العلاقة بين الجسم الخزفي والشكل وطريقة التنفيذ، وخاصة الأجسام الخزفية الأرضية والحجرية والحاسبر ...النخ).

أهم مقومات صناعة الخزف هو توافر الطينات الصالحة لإنتاجه ولعل وجود الطينات يساعد على نمو وازدهار صناعة الخزف، وبنتوع أنواع الطينات تتنوع أشكال المنتجسات وظروف حرقها وطلائها وزخرفتها. تتأثر طبيعة الأجسام الخزفية بعد حرقها بكل مراحل التشغيل، لأن أي تغير يؤثر في خواصها وخاصة اللون والملمس للسطح وهذه المراحل هي طريقة التجهيز والتشكيل والحريق وطرق معالجة السطح، وتقع الأجسام الخزفيسة التقليديسة داخل حدود معينه من متطلبات قابلية التشكيل ومتطلبات التجفيف والحريق للمنتج بدون شروخ مما يتطلب إضافة مواد غير لدنه مثل إضافة السيليكا أو الجروج أو المواد المائئة، ومتطلبات التزجيج ضرورة إضافة مادة صهارة مثل الفلسبار.

١-١-١ المنتجات الخزقية والفخارية

وتنقسم المنتجات الخزفية والفخارية إلى :

- المنتجات الفخارية الأرضية - المنتجات الفخارية الأرضية

وتتميز بمساميتها العالية وطيناتها الحمراء بعد الحريق لاحتوائها على نسبة عالية من أكسيد الحديد ، وتوجد في صورة مطلية أو بدون طلاء ويستخدم في طلائها الطلاءات التي تحرق في درجات حرارة منخفضة ، وتحرق المنتجات الفخارية الأرضية في مدى حرارى بين (٩٥٠ ° م - ١١٥٠ ° م) ، وتستخدم في صناعة أواني الزرع وأدوات الطعام .

- المنتجات الحجرية stone ware

وتتميز بصلابتها الشديدة ومساميتها المتوسطة وتحرق المنتجات الحجرية في مدى حرارى بين (١١٥٠ ° م - ١٢٥٠ ° م)، وتستخدم في صناعة أنابيب الصرف والعوازل الكهربائية والأدوات الصحية وغيرها .

- البورسلين Porcelain -

منتجات غير مسامية شفافة . وتحرق منتجات البورسلين في مدى حرارى بين (١٢٥٠ ° م - ١٤٠٠ ° م) ، وتستخدم في صناعة أدوات المائدة والقيشاني وبلط الأرضيات والمنتجات الفاخرة .

: Earthen ware Bodies الأجسام الخزفية الأرضية

تتوع الأجسام الأرضية المستخدمة في صناعة المنتجات الخزفية، وذلك بتراكيب خلطات مناسبة لهذا الغرض، وتتميز الأجسام الأرضية بمدى الحريق المنخفض وعدة ما تحرق أقل من ١١٥، م وذات مسامية عالية وتعطى إحساس بخفة الوزن نظرا لكثافتها المنخفضة، كما تمثل الوسط المثالي للتعبير عن اللون، وعادة ما تكون الأجسام الأرضية الخزفية من الطينات الشائعة الاستخدام والمنتشرة بكثرة في سائر البلدان مثل طينة الكره والطينة الحمراء وقد يضاف إليها بعض المواد الأخرى لتحسين خواص التشغيل والحريق أو الخواص اللونية، وينتشر استخدام الأجسام الأرضية في صناعة أدوات المائدة.

وزيادة درجة حريق خلطات الأجسام الأرضية أكثر من ١١٥٠° م لتحقق بعض مزايا الخزف الحجري مثل الصلابة والمتانة والكثافة ، مع الاحتفاظ بميزتها في الحصول على الألوان للطلاءات اللامعة والمتنوعة للخزف الأرضي ، كما يستخدم الجروج الناعم بكثرة في منتجات أدوات المائدة وبنسب عالية في الخلطة .

أنواع الأجسام الخزفية الأرضية:

- الفايانس Faience -

وظهرت منتجات الفايانس المصرى في حوالي سنة . ، ، ٤ ق م ، وشكلت المنتجات بواسطة قوالب ظهرت اشكالها في شكل خرزات وأشكال صغيرة ، كما وجدت الكثير من الأقداح والجرار والأطباق والأواني بكميات كبيرة ، ومن حوالي . ، ١٥ ق م أضيفت تفاصيل أخرى إلى الزخرفة باستخدام القوالب وذلك بطلاء الأجسام غير المحروقة بالمنجنيز لكى تعطى خطوطاً سوداء (٩/٦٥) .

أما الفايانس الأيطالي فقد أنتج في القرن السادس عشر ، واستخدمت القواليب في إنتاج المقابض والأيدي والفوهات ، واتخذت أشكالها الدوارق والأطباق والأباريق والأواني المختلفة ، أما زخارفها فقد كانت عبارة عن صحور لزهور أو صحورة هزلية وارتكزت في المنتصف أما الإطار فقد كان يترك بدون زخرفة أو يوضع به نموذج زخرفي متكرر (٥٠/٥٠) . كما أنتجت في القرن السادس عشر أواني الفايانس في منطقة نوفي كريستياني بالمجر ، وزخرفت بزخارف نباتية وزهور ، وظهرت هذه الأواني متأثرة بالأسلوب الإيطالي فصنعت الأطباق في قوالب وزخرفت بالوان تحت الطلع ، وكانت الزخارف متميزة بالبساطة حيث تركزت في مناطق وتركت باقي المناطق بيصناء بدون زخارف (٥٠/٠٠) .

: Delft Ware خزف دلفت

وخزف دافت خزف ماجولوكى مسوى على درجة حرارة منخفضة ولونه برتقالى مصفر ، وذو طلاء أبيض قصديرى ، وبزخارف مرسومة فوق الطلاء الغير مسوى وغالباً ما يستخدم الأزرق الكوبات ، وصنع أولاً في هولندا وفي انجلترا فيما بعد (٣٥٦/٥٩) .

وفى هولندا ظهرت مدرستان لإنتاج خزف دلفت أحدهما تم فيها تقليد الخزف الصينى حيث ظهرت الأواني البيضاء والزرقاء ونفذت عليها خطوط عريضة باللون الأسود أو البنفسجى وأحياناً ما كانت الأواني تغطى بطبقة زجاجية رصاصية شفافة ، وظهرت خلفيات للأطباق بطلاء رصاصي قصديرى أبيض بدلاً من الطلاءات الرصاصية الشفافة ، أما الزخارف فقد كانت تقليداً للنسخ الصينية حيث ظلت لفترة طويلة النماذج الصينية مؤثرة على الخزافين فى دلفت يحاكونها ويتأثروا بها ، والأخرى بدأ فيها الخزافون الهولنديون فى إنتاج الخزافين فى دلفت بعيداً عن تقليد المنتجات الصينية وكانت المناظر الطبيعية والدينية الأكثر استخداماً فى زخرفة الأواني حيث وضعت رسومات الفنانين أمثال رمبرانت وغيره ، واستخدمت فيها الأليس والأزرق (٥٠/٩٦) .

: Magolica Ware الماجوليكا

خزف مصقول لامع بطلاء قصديرى ينتج من طينات أرضية ، وتستخدم الأكاسيد الملونة فى زخرفته كما يمكن استخدام البطانات والألوان تحت الطلاء ، وتميز برقت وباستخدام الرصاص كمادة صهارة قوية ، ويوضح شكل رقم [١] طبق من الماجوليكا من إنتاج عام ١٥١٥ م .



شكل رقم [۱] طبق من الماجوليكا ١٥١٥ م متحف المترو بوليتان

وأنتج في كثير من المناطق في منطقة البحر المتوسط وأطلق عليه هذه التسمية نسسة اللي جزيرة مايوركا ، وقد انتقلت هذه التقنية إلى أوروبا عن طريق التأثير المباشر للحسضارة الإسلامية في الأندلس (أسبانيا والبرتغال) . وتطورت هذه التقنية في أسبانيا وإيطاليا في

عصر النهضة وانتشرت في القرن التاسع عشر ، و عرف خزف الماجوليكا في هولندا باسم دلفت نسبة إلى مدينة دلفت الهولندية ، كما عرف باسم الفايانس نسبة إلى مدينة فاينسا الإيطالية ، واتسع مفهوم الماجوليكا بعد ذلك ليشمل الأواني الكريم بارزة النقوش والمستخدم فيها الطلاءات المذهبة وأصبحت الماجوليكا من أنواع الخزف الأكثر انتشارا في العصر الفيكتوري (١٤٥/٦٥) .

: Stoneware Bodies الأجسام الخزفية الحجرية

- الخزف الحجري في الصين:

حول بداية العصر المسيحي صنع في الصين خزف حجرى حقيقي من طين يحتوي على الفلسبار أو أضيف إليه الفلسبار ، كما استخدمت الطلاءات الجيرية الفلسبارية ولأول مرة رأينا خزفاً قوياً لا يرشح المياه مع توافر السحر والقوة ، وقد تطور هذا الخزف إلى بورسلين تريجياً (٥٩/٨٩) . ومن أشهر أنواع الخزف الحجري الصيني أواني تزوشو الحجرية ، وأخذت هذه الأواني تسميتها من اسم مدينة تزوشو الصينية التي ظهرت بها هذه المنتجات ، حيث كان الجسم الحجري يطلي ببطانة بيضاء ثم يرسم فوقها ببطانة سوداء أو بنية أو العكس ، واستخدمت الطلاءات الشفافة فوق البطانة ، كما استخدم الطلاء الزجاجي الملون بأكسيد الكوبلت الأزرق والنحاس ، وزخرفت هذه الأواني بنوعين من الزخرفة أحدهما الرسم بالبطانة تحت الطلاء الزجاجي وتميزت الزخارف باحتوائها على أوراق النباتات التي تلونت بلون أحمر أو رمادي واستخدمت هذه الأواني عدة استخدامات كأواني للخمر وأواني للتخزين وأواني منزلية متعددة الاستخدامات (٤٢/٦٥) .

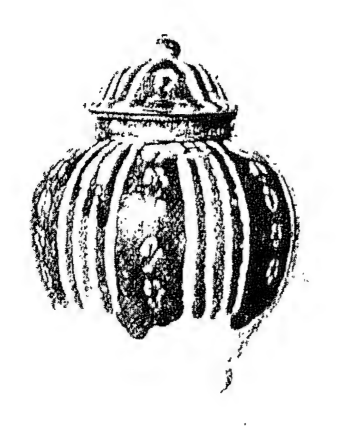
- الخزف الحجرى الأوروبي:

كان تطور الخزف الحجرى في أوروبا يعتمد على ترسيبات الطينات الحرارية العالية اللدونة المتواجدة في وسنزوالد ووادي الرين بين فرانكفورت وكولونيا ، وكانت هذه الطينات تستخدم في كل الأواني الخزفية الخاصة بالعصور الوسطى بداية من القرن التاسع ولكنها كانت تحرق في درجات الحرارة المنخفضة اللازمة لأواني من النوع الفخاري فقط ، إلا أنه تم الاكتشاف انه بتسخين هذه الأجسام إلى درجة حرارة مرتفعة يمكن الحصول على أجسام صلبة ولا تحتاج الى طلاء زجاجي ليمنع رشح الماء منها ، كما وجد أيضاً أنها لا تنصهر في

الأفران (0.7/10) . ومنذ القرن الخامس عشر استخدمت طينات طبيعية في أوروبا الشمالية لصنع الخزف الحجرى ، وكان من الإنتاج الرئيسي قطع الاستعمال كالأباريق وقد اكتشف حوالي تلك الفترة الطلاء الملحي الذي حل محل طلاء الطينات السائلة المستخدم سابقاً (0.0/10) . وقد كان الخزف الذي صنع في انجلترا فيما بين عامين (0.0/10 م) خزفاً ممتازاً أيضاً بطلاء ملحي وكان من النوع الحجري ، وكان مشكلاً بدقة أكثر مما سبقه من إنتاج (0.0/10) .

۱-۱-۱ البورسلين Porcelain :

واختلف في تاريخ إنتاجه حيث يقول البعض بأنه أنتج في القرن السابع المديلاي والآخرون يقولون بأنه أنتج في القرن العاشر الميلادي ، ويعتقد أن أول ظهور له في أوانسي والآخرون يقولون بأنه أنتج في القرن العاشر الميلادي ، ويعتقد أن أول ظهور له في أوانسي أطلق عليها اسم أواني هاسنج وأنتجت في منطقة هوبي الصينية وصنع الجسم من الكاولين والفلسبار وغطي بطلاء زجاجي فلسباري أبيض اللون وأحيانا ما كان يلون بلون رمادي أو اخضر خفيف ، والاعتقاد الثاني أن البورسلين صنع لأول مرة في عهد أسرة منج في عام الأعوام من (١٩١٨ - ٩٠١ م) ووصل إلي أرقى مستوى في عهد أسرة منج في عام (١٣٦٨ - ٤٤٤ م) ولم يصل مستوى الإنتاج إلى مثل ذلك المستوى الرفيع من قبل وندرأ ما تحقق مثله (١٩٥/٩) . وبورسلين تانج من أفخر أنواع البورسلين صنع جسمه من طينات بيضاء تميل إلى الرمادي وغطت بطلاء زجاجي كريمي اللون ، أما الزخارف فقد طبقت على الجسم الأخضر بالحفر عليه أو عن طريق الصب في قوالسب زخرفت جدرانها الداخليسة ويوضح شكل رقم [٢] جرة صينية من عصر أسرة تانج ، كما أنتج بورسلين سنج وكان ذو ويوضح شكل رقم [٢] جرة صينية من عصر أسرة تانج ، كما أنتج بورسلين سنج وكان ذو



شكل رقم [۲] جرة صيئية من أسرة تنانج [۲۱۸ – ۲۰۱ م] متحف هامبورج

وفى القرن الرابع عشر بدأ الصينيون فى زخرفة الأوانى المصنوعة من البورسلين باللون الأزرق الكوبلتى وذلك بتطبيقه تحت الطلاء الزجاجى ، وزخرفت الأوانى بأشكال للطيور والأسماك أو التنين أو الملامح البشرية (٥٠ / ٧٦) .

١-٢ التقنيات الخاصة بأسلوب التشكيل

١-٢-١ التشكيل اليدوى

١-٢-١ التشكيل على الدولاب

١-٢-١ التشكيل بالصب والكبس

٢-١ التقنيات الخاصة بأسلوب التشكيل

١-٢-١ التشكيل البدوى:

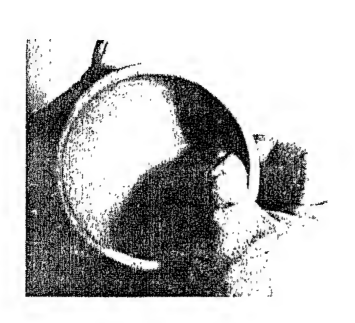
تقنية خزفية ارتبطت بالإنسان في بداياته الأولي وقبل معرفته واكتشافه للآلة بعد ذلك (عجلة الخزاف) حيث استخدم يديه في تشكيل أوانيه الفخارية . والتشكيل هو كل ما يشكله أو يصورة أو يعطيه الإنسان هيئة بيده ويمكن أن يرى بالعين ويغبر فيه عن قيمة (٣١/١١) .

وحين يستخدم الخراف يديه في تشكيل طيناته فإنه يجهزها ويأخذها بيديه ويكورها بينهما في حركة تعتمد على اليدين والأصابع التي تبرز على ملمس هذه الكرة من الطينة و من خلال هذه العملية نرى مدى الاندماج الكامل بين الإنسان وبين الطينة من خلال الحركة الكاملة بالجسد والتناغم بين الأعضاء في تكوين هذه الكتلة من الطين من خلال هذه المرحلة الهامة ، وللناظر يجد أن هناك خصائص قد لا تدركها العين إلا بالخبرة حيث أن لكل كتلة من الطين خصائصها وصفاتها المنفصلة و المتفردة ليس لكونها ذات تراكيب مختلفة فقط من حيث نسب تراكيبها ولكن صفاتها الطبيعية وروح الصائع الخزاف فيها من خلل تكوينها بين يديه واكتسابها لملامح شخصيته ، والخزاف في ذلك مكتشف له روح المغامرين من حيث قدرته على فك شفرة وطلاسم هذه الطينات المتعددة من خلال الإحساس بمدى ملائمة كل طينة على حدة التشكيل والضغط وكل ما توجه إليه من طرق تشكيل منتوعة .

إن الخزاف يدخل حال تجهيزه وتشكيله لطيناته في حالة خاصة تبدأ بالتركيز فتتحول العلاقة بينه وبين الطينة إلى نوع من الالتثام والوحدة دون حواجز ، وفي هذه اللحظات مسن التوافق الكامل تقدمج اليدان مع الطينة لتصنع أشكالا وموجودات لها ارتباط بعقل السشخص دون وعي حقيقي وإدراك كامل في سلسلة من البناء والهدم وإعادة البناء في لحظة إنسانية رائعة ، ثم يتدرج الوصول إلى حالة فنية قريبة من الحالة الوجدانية التي يعيشها السشخص لتخرج صورة غير مكتملة الملامح والتفاصيل أقرب ما تكون إلى ذهن الشخص ، تم يبدأ الإحساس في الوصول بها إلى ملامحها الأساسية إلى الوضوح الأكبر قد يتخلل ذلك بعض الانفعالات الوجدانية ، ولكن سرعان ما يصل الإنسان إلى هدوءه مرة أخسرى ليخسرج أروع الأعمال الإبداعية في حالة نادرة الحدوث تنم عن روح فنان عالي الحس شديد التميز مكتمل النضح غزير الثراء الفني .

١-١-١-١ التشكيل بالضغط:

طريقة تعتمد على التشكيل باليد وتعتبر أكثر الطرق بدائية حيث يتم الصغط على قطعة من الطين كروية بواسطة الإبهام والأصابع الأخرى لعمل تجويف بداخلها دون استخدام أي آلات خاصة وتكون عين الإنسان هي دليله في تلمس الشكل الناتج ومن خلال هذه التقنية يمكن للإنسان معرفة ملمس الطين ومدى سيطرة اليد على التشكيل وتقدير ما بمكن أن ينفذ من الأشكال وما لا ينفذ حيث تعتمد حالة الطين من التماسك والقوام وحالة اللدونة على القدرة على التشكيل وشكل الإنتاج الذي سوف ينفذه .



شكل رقم [٣] صورة توضيح طريقة التشكيل بالضغط

أسلوب تنفيذ هذه الطريقة:

نأخذ قطعة ذو لدونة مناسبة ويتم تكويرها والضغط عليها بواسطة الإبهام لليد اليمنسى حيث يغوص الإبهام في كرة الطين إلى نحو $\frac{7}{1}$ قطر الكرة ويكون هذا بعد حمل الكرة في اليد اليسرى ، ونبدأ في عمل حركة دائرية بواسطة الإبهام داخل الكره الطينية في اتجاه وحركة بواسطة اليد اليسرى في الاتجاه المضاد أو المعاكس تتم هذه العملية بلطف وتوازن حتى ينتج سمك متوازن في قطاع الكرة ككل قد يصل السمك إلى حوالي لم بوصة ، ويستم تسطيح القاعدة والذي يتم عادة عن طريق قبضة اليد أو باطنها والضغط يكون بلطف وتوازن حتى تنتج القاعدة ((75)) . ويتم الحرص من فقدان القمة لسمكها لذا ينصح بزيادة سمك القمة وينصح بترك القمة في حالة لدونه أعلى من الجسم حتى لا يحدث أي تشقق في منطقة القمة ، كما يمكن ترك الإناء هكذا أو يمكن إنهاؤه بعمل فوهة صغيرة بضم نهايات الإناء بواسطة اليد والأصابع للحصول على إناء بفوهة .

تظهر بصمات اليد بوضوح على الشكل الناتج ويمكن أن نترك هكذا لزيادة الإحساس باللمسة اليدوية والفطرة في التشكيل أو أن يزال بعضها إذا كان زائداً عن الحد بواسطة استخدام أداة ملساء كما يمكن من خلال هذه الطريقة تشكيل العديد من التجاويف المختلفة الأشكال كما يمكن إنتاج العديد من الأشكال المختلفة الأحجام . تتبع هذه الطريقة لإنتاج الأشكال المجوفة يمكن إنتاج العديد من الأشكال المختلفة الأحجام . تتبع هذه الطريقة لإنتاج الأشكال المجوفة [٣] .

١-٢-١-٢ التشكيل بالحبال أو اللفائف:

طريقة يدوية تستخدم في تشكيل الأواني الفخارية وخصوصاً تشكيل الفخاريات ذات الأشكال الملفوفة coiled pots . هذه الطريقة قديمة ولأيزال يستخدمها البدائيون كأهل المربكا الجنوبية وكذا هنود المكسيك الجديدة ، ومن المهم أن نذكر أن صنع الفخار بطريقة الحبال كان من عمل المرأة في كل المجتمعات البدائية ثم تولى الرجل هذه العملية فيما بعد عندما أكتشف الدولاب الدوار ، ويتصف الطين في هذه الحالة من التشكيل بأنه خشن ويحتوى على كمية من الجروج Grog أو الرمل sand ، ويجب عجن الطين بصورة جيدة قبل البدء في التشكيل به حتى نتجنب التصاقه بالأصابع عند لفه ، ويجب أن يكون الطين الخاص بالتشكيل بهذا الأسلوب متميزاً بخاصية اللدونة كما يجب أن يكون ذو لدونة واحدة في جميع أجزائة قبل البدء في التشغيل (٥٠/١٠) .

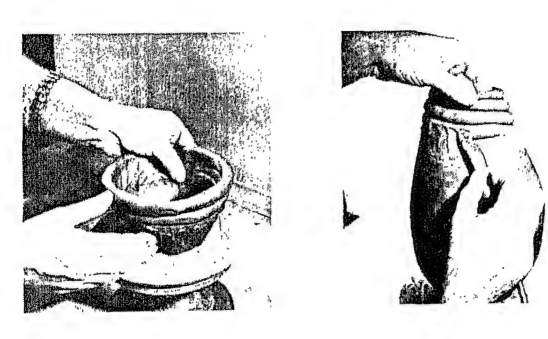
أسلوب تنفيذ هذه الطريقة :

يتم صنع وتشكيل القاعدة أو لا حيث تكون قاعدة الأواني في العادة صغيرة ومسطحة يتم تثبيت القاعدة على مائدة العمل وتكون القاعدة من الطين بسمك حوالي من $\frac{1}{2}$: $\frac{\eta}{2}$ بوصة (٣٩/١٨) . أما الحبال أو اللفائف فيتم عملها كالآتي :

ناخذ قطعة من الطين وتوضع على المائدة ثم نبدأ بدحرجتها براحتى اليد كلتاهما حتى نحصل على الطول والقطر المطلوب مع تجنب عدم الضغط بقوة لتجنب تسطح الطينة وبهذه الطريقة يمكن الحصول على العديد من اللفائف أو الحبال Rollos ذات شكل اسطواني أملس وبسمك واحد تقريباً في كل أجزائها (٣٩/١٨) . ولابد من المحافظة على الحبال أو اللفائف لملافاة أي نشقق أو شروخ بها.

يتم التشكيل عن طريق وضع الحبل على قاعدة الإناء ويتم لفه حول القاعدة حتى الانتهاء ثم يتم وضع حبل آخر فوقه وهكذا حتى نصل إلى ارتفاع حوالي ٣ بوصات وفى هذه الحالة يتم التوقف قليلاً حتى لا ينهار البناء إذا ما أكملنا بحيث نترك فرصة للحبال أو اللفائف لكي تتماسك قليلاً ولا يحدث انبعاج للشكل ، بعد ذلك يتم تسوية الحبال بعضها ببعض بواسطة الأصابع أو استخدام أي أداة كما فى شكل رقم [٤] ، ونبدأ من الجدار الداخلي للإناء من أسفل إلى أعلى ثم يتم تسوية الجدار الخارجي للإناء ، وعند الانتهاء من تسوية الجدارين الداخلي والخارجي للإناء يتم قياس الارتفاع المطلوب وإزالة أى زيادة فى طول الإناء ويتم تـشطيب الشكل الناتج و الوصول به إلى الشكل النهائى ثم يترك لكى يجف فى مكان مناسب مع مراعاة التجفيف المنتظم حتى لا يحدث أى تشققات أو شروخ فى الإناء الناتج .

يراعى فى التشكيل بالحبال أو اللفائف تصور الشكل المراد إخراجه ولهذا يكون وضع الحبال بطريقة توافق الشكل المراد إخراجه ويتم ذلك عن طريق الرؤية والإدراك من الإنسان الذى يقوم بالتشكيل ، كما يمكن أن تزال آثار الحبال تماماً من الخارج ويمكن أن تسوى الحبال من الداخل فقط وتترك من الخارج كشكل جمالي كما يمكن أن تسوى تماماً من الخارج وتصقل كصورة من صور معالجة السطح للشكل الناتج .



شكل رقم [1] صورة توضيح طريقة التشكيل بالحيال

١-٢-١-٣ التشكيل بالشرائح:

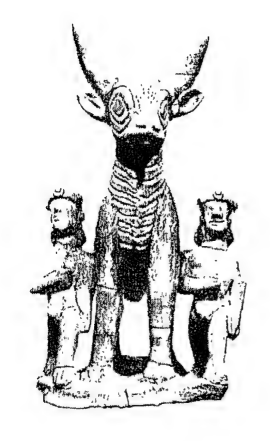
إحدى طرق تشكيل الفخار يدوياً ، وقد نتجت هذه التسمية من عملية ضم الشرائح الطينية إلى بعضها البعض (٣٧/١٨) .

أسلوب تنفيذ هذه الطريقة:

نقوم بتسطيح قطعة من الطين بواسطة اليد ويكون ذلك مع مراعاة سمك هذه القطعة ثم نقوم بقطعها حسب الشكل الذى نريده سواء مربع أو مستطيل أو مثلث بحسب المشكل المدى يراد تشكيله بحيث نحصل على عدة أشكال هندسية أو غيرها من الأشكال ، و يراعى درجة جفاف الشرائح جيداً عند التشكيل ، وعملية ضم الشرائح بعضها إلى بعض عملبة تحتاج إلى نقنية متعبة ووقت طويل ، ويجب مراعاة أن يكون الطين في حالة جيدة تسمح له بأن لا ينهار أثناء البناء وأثناء عمليات القطع وتغيير الشكل كما يراعى تساوى نسبة الرطوبة فلى كل أجزاء القطع حتى لا يجف جزء دون الآخر مما يعجل بالشروخ والتصدع للأشكال .

: Pottery sculpture النحت الفخارى -۱-۲-۱

تزخر مناطق العالم بالمنحوتات الفخارية حيث أبدع الخزافون في صينع التماثيل الخزفية إلى جانب إبداع أوانيهم أيضاً، ويستند البعض إلى أن الأواني الخزفية ما هي إلا أحد أنواع النحت الوظيفي نظراً لاستخداماتها وأغراضها الوظيفية. وأقدم تشكيل معروف للطين في هذه المنطقة (الشرق الأوسط) لم يكن أواني وإنما كان أشكال صغيرة تمثل الإنسان أو الحيوان. تلك الأشكال الصغيرة من الطين المحروق وجدت في تركيا ويرجع تاريخها إلى الألف السادس قبل الميلاد (١١/٢٤). وظهرت في قبرص تماثيل يزيد حجمها عن حجم الإنسان الطبيعي. وجد منها الآلاف في مكان يعرف بآيا أريني Ayia Irini في منطقة اللدفن، ويتكون التمثال الواحد منها من عدة أجزاء مشكلة يدوياً ومثبته مع بعضها بطرق مختلفة مثل استخدام الثقوب أو الخوابير أو الثقوب والربط بالحبال (١٥/٢٤). ويوضح شكل رقم [٥] إحدى أشكال هذه التماثيل.



شكل رقم [٥] صورة توضح أحد التماثيل التى وجدت فى قبرص ، ، ٧ - ، ، ٥ قى م متحف قبرص - نيقوسيا

والمنحوتات الفخارية يجب أن تكون مفرغة من الداخل وذات سمك متوازن ومتسساوى يحدد حسب شكل الجسم المنحوت ، ويتحدد حسب خبرة الخزاف الصانع كما لابد ألا يحتوى على أى جيوب هوائية أو فقاعات حتى لا يحدث انفجار أثناء الحريق ، ولابد من أن تتسرك فتحة لخروج الهواء من داخل المنحوت الخزفى . كما يمكن أن يشكل المنحوت الخزفى مسن نصفين يتم لصقهما بواسطة معلق طيني Slip ، وتستخدم دعامات فى الأشكال المفرغة ذات التجويف الداخلى الكبير قبل حرقها حتى لا يحدث تقوس أثناء الحريق ، وهذه الدعامات تكون من الطينة نفسها ويراعى لدونة هذه الدعامات وتناسبها مع لدونة الشكل النحتى الفخارى حتى لا يحدث انفصال لها ، ويتم وضع الدعامات فى أماكن تسمح لها بالمساعدة فى حماية الجسم من الانهيار أو التصدع أو الانبعاج والتقوس ، ولابد من توافر التوازن والثبات فى الأشكال الفخارية قتم من الأنهيار أو التصدع و الانبعاج والتقوس ، ولابد من توافر التوازن والثبات فى الأشعال الفخارية المطوح فتتم الفخارية فائقة حيث الملامح والتفاصيل من ملابس وشعر وتجاعيد وغيرها .

۱ - ۲ - التشكيل على الدولاب Throwing:

إحدى التقنيات الخزفية التي تعتمد مهارة الإنسان في صنع الأواني والنماذج الفخارية ، ويطلق الاصطلاح Throwing على عملية تشكيل الأواني الفخارية بواسطة عجلة الخزاف أو الدولاب الدوار wheel ، وكلمة throwing مشتقة من الكلمة wheel وتعنى بالعربية "طرد أو يبعد" وهي تعنى هنا القوة الطاردة الناتجة عن مركز الدولاب (٤٢/١٨) . و يمكن للمشتغل على الدولاب إنتاج العديد من الأشكال المختلفة كالأشكال الاستطوانية والأشكال المقوسة والأطباق والصحون والسلطانيات Bowls . ويوجد نوعان من عجلات الخزاف (الدواليب) أحدهما دولاب بدار بواسطة القدم ويسمى بدولاب القدم والآخر آلي .

وهناك اختلاف في الرأى حول مكان ظهور واستعمال عجلة الخزاف ، وأقدم نموذج للقرص الدوار هو ما عثر عليه في مدينة أور Ur بالعراق ويرجع إلى حوالي ٥٣٢٠ ق م وكان هذا القرص مصنوع من الخزف وله ثقب في الوسط مبطن بالبوتامين يشير إلى مكان المحور وهناك أدلة تظهر أن أول استخدام معروف لقرص دوار في صناعة الخزف يرجع إلى ٥٠٠٠ سنة ق م في بلاد ما بين النهرين (٢٤/١٤) . ويرجح أن الدو لاب قد نشأ في الشرق الأدنى منذ ٣٠٠٠ سنة فبل الميلاد ، واستغرق وصبول فكرته إلى مصر والصبين والبقاع المحيطة أكثر من ١٠٠٠ عام ، ولم يكن اكتشاف الدو لاب تطويراً فقط في صنع الإناء بل كان عاملاً لتغيير أسلوب الحياة كلها ، وكان هذا أول اكتشاف للإنسان (٥٩/٨٦) . وفي الصبين استخدم الدو لاب هناك منذ تاريخ متقدم جداً يرجع إلى ٢٠٠٠ سنة قبل المسبلاد ، وأن أول قطعة عرفت من إنتاج الصبين كانت تتصف بثقل وزنها ، كما كانت في بعض الأحيان مزخرفة برسوم محفورة ، وقد كان الدولاب يستخدم في اليونان لصنع قطع وأواني استعماليه كانت تعاد مره أخرى عليه لجردها لتصبح رقيقة إلى أقصى حد ، ومتاحفنا مليئة بكثير من هذا النوع وهي غالباً ما تكون منقوشة نقوشاً ممتازة برسوم آدمية حمراء أو سوداء باستخدام نوع من الطلاء الرقيق السمك ، وقد اقتبست كثرة من الأشكال المعدنية وفقدت إحساس الطين المرن وادخل الدولاب إلى أوروبا بواسطة الرومان وحتى القرن الثانى عشر كان معظم الفخار يصنع من طين محلى أحمر أو بنى (٨٧/٥٩) . وذكر بترى أن استخدام عجلة الخزاف في مصر كان في عصر الأسرة الأولى (٣٢٠٠ - ٢٩٠٠ ق م) ولكنها لـم تنتشر إلا في عهد الأسرة الرابعة (٢٦١٥ - ٢٥٠٠ ق م) ونرى في مقابر بني حسن في الدولة الوسطى صوراً تبين لنا الأدوار التي تمر فيها هذه الصناعة حيث كان يعجن الطين أولاً بالأرجل ثم تشكل العجينة على عجلة الفخار التي يحركها الرجل بيده وهو جالس على

مقعد بثلاث أرجل ، ثم يؤخذ الإناء ويوضع مع غيره من الأوانى فى فرن من الطين بارتفاع يبلغ نحو متر ونصف متر إلى مترين (٥٩/٣٣٧) . ويوضح شكل رقم [٦] عجلة خراف بدائية وجدت فى الصين .



شكل رقم [٦]
عجلة خزاف صينية بدانية
المتحف الأمريكي للتاريخ الطبيعي - نيويورك

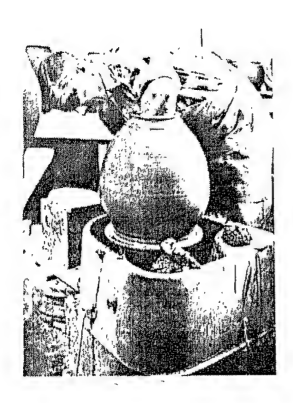
وتقتضى هذه العملية درجة عالية من السيطرة عن طريق اليد وتعتمد على سرعة الدولاب والتغيير الذى يحدث فى الشكل . ويجب ألا تكون الحركة (حركة الدوران) اهتزازية غير متوازنة ولابد أن تكون سريعة ذات سرعة معتدلة من بدايتها وحتى نهاية هذه العملية، وعلى الخزاف الذى يقوم بالتشكيل على الدولاب أن يركز كل اهتمامه ونظره وانتباهه على ما يقوم به ، ويتطلب تعلم التشكيل على الدولاب بعض التمارين وبعض الوقت حتى بستطيع الشخص إجادة ما يقوم به من عمل (٢/١٨) .

١-٢-٢-١ طريقة التشكيل على الدولاب:

لابد من عجن الطين قبل تشكيله جيداً وعملية عجن الطينة wedging تعنى عجن الطين قبل تشكيله للتخلص من الهواء أما كلمة kneading wedging فتعنى العجن بكل ما يحتويه من أغراض (٤٠/١٨).

ويتم دمج الطينة على منضدة ذات ارتفاع مناسب وهناك طريقتين لتجهير الطينة للتشكيل على الدولاب الطريقة الأولى يدمج الطين فيها ليصبح ذو قوام صلب نوعاً ما شم يقطع بواسطة سلك من المعدن إلى قطع اسطوانية ذات سمك صغير وتضرب القطع فوق المنضدة بقوة أحدهما فوق الأخرى وتكرر العملية عدة مرات حتى نحصل على طين جيد للتشكيل ، والطريقة الأخرى يتم فيها أخذ كمية من الطين المجهز للتشكيل ثم يصغط على وسطها بإحدى اليدين بقوة بينما نقوم اليد الأخرى بتجميع الطين المفروش ، ومن خلال طرق الدمج نحصل على طين ذو قوام لدن ومناسب لعملية التشكيل على الدولاب (١٨/٠٤ ، ٤١).

ويتم وضع كرة من الطين في مركز الدولاب قبل بدء الحركة والتشغيل شم يبدأ الدولاب في الحركة والدوران مع إمساك اليدين لقطعة الطين بكل قوة وإحكام ويجب أن تكون البدين مبتلتان وتضغطان بانتظام على قطعة الطين (٢/١٨) . سيجد الشخص الذي يقوم بالتشكيل على الدولاب صعوبة في السيطرة على الطينة ولكن خلال دقائق سيمكنه السيطرة على الطينة بإحكام الضغط عليها ، وتبدأ عملية التشكيل وتكوين الشكل المراد إنتاجه حيست تمركز قطعة من الطين على الدولاب ويتم الدوران بانتظام ثم يوضع إبهام البد اليمني في قمة الطينة حتى تحدث انخفاض صغير في القمة وباستمرار الضغط ستتكون فجوة كبيرة يمكس فتحها للخارج وذلك عن طريق سحب الإبهام إلى راحة البد ، ثم نبدأ في جعل الإبهام داخسل الإناء والأصابع الأخرى في الخارج ونبدأ من أسفل الإناء حتى نحصل على شكل مستكل عمودياً ، ثم توضع البد اليسرى داخل الشكل المجوف وتتصل البد بحافة الشكل والبد الأخرى عمودياً ، ثم توضع اليد البسرى داخل الشكل المجوف وتتصل البد بحافة الشكل والبد الأخرى بارتفاع متساوى لهما ويتم الضغط على الطين برفق حتى يأخذ الطسين السشكل المطلوب بارتفاع متساوى لهما ويتم الضغط على الطين برفق حتى يأخذ الطسين السشكل المطلوب الدولاب .



شكل رقم [٧] صورة توضح طريقة التشكيل على الدولاب

١-٢-٢-١ إحتياطات عند التشكيل على الدولاب (١٨/١٨):

- الاحتفاظ باليدين رطبتين دون زيادة في بللهما بالماء ويراعى وجود قطعة إسفنج لتجفيف كمية الماء الزائد على الشكل المشكل على الدولاب.
- استخدام كمية قليلة من الماء ولا يتمكن من هذا إلا البارعين بعد فترة من التدريب مع تجنب تجمع الماء في قاع الإناء حتى لا تحدث شروخ بها.
- يقوم المشتغل على الدولاب بارتداء ملابس خاصة بالعمل مع نظافة مكانه أولاً بأول فور إنتهائة من عمله الذي يقوم به.
- لابد من توافر بعض الأدوات مع المشتغل على الدولاب كالإسفنج والفرجار والمسطرة وقطعة من السلك لفصل القطع عن قرص الدولاب فور الانتهاء من نشكيلها.

أما المقابض Handls فيمكن للخزاف صنع أي نوع من المقابض ويراعي (١٨) ٥٤):

- أن يكون الطين المصنوع منه المقابض ذا قوام أكثر صلابة من قوام الطين المستخدم في عملية التشكيل على الدولاب .
 - أن يكون الطين نقياً من الشوائب والمواد الغريبة والهواء والفجوات.
- يجب أن تخدش نقطة الاتصال بين المقبض وبين الإناء والضغط على نهايتها في اتجاه سفلي .

١-٢-١ التشكيل بالصب والكبس:

إحدى التقنيات الأولى في صناعة الفخار هي التشكيل باستخدام القوالب ، وهي طريقة بدائية ظهرت مبكراً حيث كان يتم ضغط قطعة من الطين اللدن على أو داخل قالب حتى يمكن الحصول على شكل يشبه شكل القالب تماماً .

وكانت القوالب في عصورها الأولى تصنع من الثمار الجافة المجوفة كالقرع العسلي والبطيخ وغيرها من الثمار المجوفة أو الأصداف البحرية ، وكانت القوالب الطينية Moulds والبطيخ وغيرها من الثمار المجوفة أو الأصداف البحرية ، وكانت القوالب الطينية حيث كان النموذج الفخاري يصنع ويجفف ثم يحرق ثم يغطى بغلاف من الطين السميك ومضغوط عليه بقوة حتى يأخذ شكل النموذج الفخاري وبعد جفافه يفصل عن النموذج ونكون قد حصلنا على قالب جيد مطابق للشكل الأصلي ثم يتم تجفيف القالب وحرقه ، كما ظهرت القوالب الخشبية والمعدنية والمرمرية أى المصنوعة من المرمر بالإضافة إلى القوالب المصنوعة من الطين المحروق ، ثم ظهرت القوالب الجصية Plaster ، وما زالت المادة الرئيسية في عمل القوالب هي عجينة باريس أو جص باريس Plaster وحدت في الجاترا في مقاطعة وجدت في باريس مونمارتر وتشير الآراء الأخرى أنها وجدت في الجاترا في مقاطعة ديربشاير (١٥/١٨) .

يتم صنع القالب بخلط الجص مع الماء والجص هو كبريتات الكالسيوم (Ca So₄ 2H₂o) ثم يصب الخليط على النموذج المراد إنتاجه لأخذ الشكل السالب له، ويتكون القالب من قطعة واحدة أو اثنين أو ثلاثة بحسب التفاصيل الموجودة فيه ويوجد نوعان من القوالب أحدهما لصب المعلق الطيني والآخر لكبس الطينة اللدنة .

١-٢-١ طريقة التشكيل بالصب:

تستخدم عن طريق صب طينة سائلة (معلق طينى) ذو كثافة ولزوجة مناسبة فى قالب من الجص تام الجفاف وتترك الطينة لفترة معينة داخل القالب تختلف حسب شكل وحجم النموذج المراد إنتاجه ، وبعد فترة يمتص القالب كمية من الماء الموجودة بالطينة ويتكون الشكل من جدار من الطينة ذو سمك معين على جدار القالب من الداخل ، ثم يتم تفريغ الكمية الزائدة من السائل الطينى ويترك القالب لفترة قبل فتحه وإخراج النموذج الطينى من داخله وهو فى حالة من اللدونة الصلبة قليلاً ، وتستخدم القوالب فى الصب الإخراج القطع ذات

التفاصيل الدقيقة والنقوش والزخارف البارزة والغائرة حيث طينة الصب طينة سائلة تتخلل التجاويف بداخل القالب ، ويوضح شكل رقم [٨] طريقة التشكيل بالصب .



شكل رقم [۸] صورة توضح طريقة التشكيل بالصب

ومما يجب مراعاته عند استخدام طريقة الصب للحصول على المنتجات المطلوبة ما يلى:

- يراعى قبل الصب نظافة القالب جيداً من الداخل .
- يراعى جفاف قالب الصب لإتمام عملية الأمتصاص .
- يغير القالب بعد فترة من الصب بداخله ويستبدل بقالب مماثل له .
- أن يكون مستوى طبنة الصب أعلى من المستوى المطلوب وذلك لملافاة انكماش الطينة أثناء عملية الصب .
- نستخدم طينات مناسبة في عملية الصب إما بيضاء أو خليط من طينات بيلضاء وحمراء معاً.

١-٢-٣-٢ طريقة الضغط أو الكبس في القوالب Pressing:

طريقة تستخدم فيها طينة لدنة صالحة للتشكيل ثم تفرد باليد على منضدة أفقية للوصول لسمك مناسب ثم يتم الضغط بألواح من الطينة المفرودة داخل القالب الجصى حتى يأخذ شكل القالب الداخلى ، وأحياناً يضاف للطينة Grog جروج خصوصاً سع الأشكال الكبيرة الحجم لزيادة فوتها ومتانتها وقلة انكماتها .

أما القوالب المستخدمة في طريقة الكبس فهي تشبه القوالب في طريقة الصب إلا أنها تكون أبسط نسبيا كما تكون مفتوحة من أعلاها للكبس بعكس قوالب الصب الني تحتوى على قطعة أفقية بها فتحة لصب الطينة السائلة المعدة للصب ، وقد يتكون القالب في هذه الحالة من قطعة واحدة أو أكثر من قطعة وفي هذه الحالة يراعي مناطق الالتحام بين كل جزء والجزء الآخر حتى لا تحدث أي شروخ أو انفصال في مناطق اللحام . تضغط الطينة من قطعة صغيرة في القالب وتلصق كل قطعه بسابقتها وتستخدم هذه الطريقة في صنع القطع الكبيرة المعقدة وتحتاج إلى درجة من المهارة تزيد مما تحتاج إليه طريقة الضغط بالشرائح (١٩٥/٤) . و يتم إخراج الشكل من داخل القالب وتسوية أماكن اللحام ثم يترك الشكل ليجف .

يمكن الحصول على عدد كبير من القوالب سواء الخاصة بالصب أو الكبس عن طريق عمل قالب تصب فيه القوالب التي تستخدم في العمليتين كلتاهما عن طريق صب الجص داخل هذه القوالب للحصول على قالب تصب فيه الطيئة أو تكبس للحصول على الأشكال والنماذج المطلوبة.

٢ - التقنيات الخاصة بالحريق وأسلوب الطلع والزخرفة

١-٢ التقنيات الخاصة بالحريق

٢-٢ التقنيات الخاصة بأسلوب الطلاء والزخرفة

١-٢ التقنيات الخاصة بالحريق

لم تكن الطينات انتشكل ونتلون وتصبح أكثر قوة وصلابة وجمال بدون الحريق ، وكلمة الفخار مشتقة من الفخر والمقابل الأنجليزى للفخر هو كلمة Firing ومعناها الحريق ، ومنذ أقدم العصور وهناك علاقة بين الطين والنار هى علاقة أبدية فلا تجد آنية أو تمثال من الفخار أو الخزف إلا وجدت آثار اللهب عليها ، وقد عرف الإنسان القديم النار مصادفة وحين بنى موقده من الطين زادته النيران صلابة وقوة فاستخدم الإنسان النار فى حرق أو انيه لكى تزداد قوة وصلابة وتصبح مناسبة لاحتواء الماء والسوائل ولتخزين الحبوب والغلل ولكى يصنع منها قدور لطهى الطعام وطوب لبناء مساكنه .

وبدأ الإنسان في بناء أفران خاصة لحرق أوانيه بدأها بحفرة صغيرة وضع فيها الوقود والمنتجات جنباً إلى جنب فخرجت أوانيه سوداء اللون ، ثم كانت النقلة الكبرى حينما فصل حجرة الوقود عن المنتجات في خطوة هي الأكبر في تطور الأفران البدائية القديمة ، شم تطورت الأفران بعد ذلك في بنائها وتصميمها في الحضارات المختلفة ، كما تطورت أنواع الوقود من الخشب إلى السولار والغاز والكهرباء ، كما اختلفت نظريات الحريق من الأكسدة إلى الاختزال ، كما تطورت الحراريات وفرش الأفران تطوراً مذهلا لتحمل تأثيرات اللهب والنار ودرجات الحرارة المرتفعة .

وظهرت تقنيات خزفية مختلفة اعتمدت على الحريق وأساليبه المختلفة للحصول على تأثيرات فنيه وجمالية متعددة بدأها المصرى القديم في أوانيه السوداء ثم الحمراء ذات الفوهة السوداء لتكون أولى الأواني التي زخرفتها ألسنة النيران ، ومن بعدهم أبدع اليابانيون أوانسي الراكو ومن بعدهم الصينيون باكتشافهم السيلادون ، ثم برع الخزاف المسلم حينما أذهل العالم بالبريق المعدني ، ثم تلى ذلك الطلاءات الملحية في أوربا وان كانت هذه التقنيات قد اعتمدت على أساليب الحريق فإن الحريق أيضاً قد أخرج لنا في خطوه هامة في مراحل التطور الخزفي الطلاءات الزجاجية التي لولا النار ما بزغت إلينا لتضفي مزيداً من الجمال والروعة على المنتجات الخزفية ، وسيظل الحريق نقله هامة في تاريخ صناعة الفخار والخرف في سبيل الوصول إلى أساليب فنية متعددة .

٢-١-١ الفخار الأسود

الفخار الأسود أحد الأساليب الفنية القديمــة التــى ظهــرت فــي عصــر مــا قبــل الأســــرات (، ، ، ٥ – ٣٣٢ ق م) وكانت أحد التقنيات المميزة لهذا العصر وظهرت فــي كل من حضارتي ديرتاسا (، ، ، ٤ ق . م) ونقادة (، ، ، ٤ ق . م) (٢٦/٢٦) . وقــد عثر في ديرتاسا على كؤوس وأواني من الفخار الأسود المصقول والأحمر وكان يرسم علــي سطوحها بالتحزيز أشكال هندسية بسيطة كالمثلثات والمستطيلات وتملأ هذه الحزوز ببطانــات بيضاء ثم أصبحت هذه الزخارف المحفورة قريبة الغور تكاد تستوى مع سطح الإناء وأضيفت المي الزخارف سيقان النباتات وأوراقها في أشكال زخرفية مبسطة (٣٣٦/٥٩) .

وقد استخدمت أوانى من الفخار الأسود المصقول استخدمت فيه الزخرفة عن طريق الحز وملأت هذه الحزوز ببطانة بيضاء ، وزينت بنقط سوداء . كما استخدمت أوانى من الفخار الأسود الضارب إلى الحمرة ، أما أشكال الزخارف فقد كانت عبارة عن أشكال هندسية تتألف من مجموعات من خطوط متموجة أو خطوط حلزونية أو أشكال لمناظر طبيعية ضمت أشكال الإنسان والحيوانات كالتماسيح والنباتات ، واستخدمت الأواني الفخارية السوداء لحمل وتخزين الطعام والشراب والحبوب .

واستخدمت عدة مواد كوقود لإشعال الأفران التي تستخدم للحصول علي اللون الأسود في الفخار من هذه المواد التبن والقش والغاب (البوص) ونبات الحلف والسروث والعصافة والسماد وأوراق الشجر ونبات البردي .

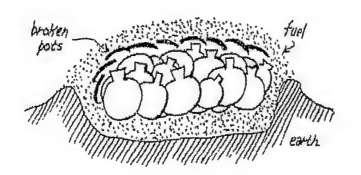
بعض الآراء التي شرحت كيفية تكون اللون الأسود علي الفخاريات:

- كان ظهور اللون الأسود علي الأواني الفخارية نتيجة طريقة الحريق لدي المصري القديم حيث يتم الحريق عن طريق وضع الأواني والمنتجات مع الوقود في غرفة واحدة فكان الدخان المتصاعد يؤثر على الأواني مباشرة ويلونها باللون الأسود.
- كان ظهور اللون الأسود نتيجة السحب الغير كافي في فرن الحفرة فظهر اللون الأسود نتيجة وجود أول أكسيد الكربون في جو الفرن.
- رأي بتري وفيه يرجع ظهور اللون الأسود في الفخار إلي وجود أكسيد الحديد المغناطيسي (أكسيد الحديديك) ferric oxide مما يؤدي إلي ظهور اللون الأسود (٥٥/٢).

- رأي فرانكفورت وفيه يرجع ظاهرة اللون الأسود إلى وجود أكسيد الحديدوز ferrous oxide
- رأي فرانشيه ويقول أن اللون الأسود ما هو إلا نتيجة لوجود أكسيد الحديديك وأكسيد الحديدوز معاً فيظهر اللون الأسود (٥٥/٢).
- رأي كروموت حيث يقول أن انبعاث الدخان الأسود الكثيف الناتج عن اشتعال المواد العضوية (العصافة والروث وأوراق الشجر) التي تطمر فيها الأواني الفخارية المحروقة وهي في درجة الاحمرار يعمل علي تلون الأواني باللون الأسود (١١٦/٦٤).
- رأي لوكاس وفيه نفي لوكاس الرأي القائل بأن سبب تكون الفخار الأسود ناتج عن وجود اكسيد الحديديك حيث أثبت أن أكسيد الحديديك صعب الحصول عليه حيث يحتاج إلى ظروف صعبة جداً في جو من الهيدروجين وأول أكسيد الكربون عند درجة ٥٠٠م وهذا صعب الحدوث ، كما نفي لوكاس أن يكون سبب تكون الفخار الأسود هو وجود أكسيد الحديدوز حيث لا يمكن الحصول عليه إلا في ظروف صعبة بتسخين أكسيد الحديديك إما في وجود جو من غاز الهيدورجين في درجة حوالي ١٠٣٠م أو في جو من الهيدوجين والبخار يصل إلي (١٠٠٠ ١٠٠٠ م) (١١٧/٦٤) . كما أثبت لوكاس أن أكسيد الحديدوز مادة غير ثابتة حيث تتأكسد فور تكونها مباشرة ، وخلص لوكاس بعد البحث إلي أن سبب تكون اللون الأسود هو جو الحريق حيث كان الحريق يتم في نار بملؤها الدخان مما جعل سطح الأواني تتلون باللون الأسود وعدل المصري القديم من ذلك قليلاً حيث حرق أوانيه في نار جيدة ثم عرضها بعد ذلك لكمية من الدخان الكثيف حتى تتلون باللون الأسود .
- رأي نبيل درويش ويقول أن اللون الأسود تكون نثيجة عدم السحب الكافي لنواتج الاحتراق حيث يتصاعد غاز أول أكسيد الكربون أثناء الحريق بكثافة فيلون الأواني بالإضافة إلى وجود نسبة أكسيد الحديد في الطينة المستخدمة في صلاعة الأواني الفخارية (١١٨/١١٧) .

طريقة الحريق للفخار الأسود:

تـــم الحريق للأواني الســـوداء في فرن الحفرة حيث كـانت الحــفرة تبطن بالقــش ثم يتم رص المنتجات ثم يتم تغطيتها بكسر الفخار ثم يتم وضع الوقود علي الكسر والأواني ويتم إشعال النار فيه بعد ذلك ونتيجة لذلك يكون سحب النواتج من أسـفل لأعلـي بطريقة غير جيدة فيتصاعد الدخان بكثرة مما يسبب تلون الأواني باللون الأسـود ، وتجمـع غالبية الآراء التي شرحت سبب حدوث اللون الأسود بسبب الطريقة التي كانت متبعـة فـي رص الأواني داخل الفرن ، وطريقة وأسلوب حرقها ، ووجود نواتج الكربون نتيجة وجـود سحب غير كاف يؤدي إلي ظهور اللون الأسود ، وطريقة رص الأواني و عليها الوقـود أدي المي ظهور اللون الأسود ، وطريقة رص الأواني و عليها الوقـود أدي بحـد حرقها إلي تلونها باللون الأسود ، ويوضح شكل رقم [٩] فرن الحفرة وطريقة رص الأواني بعـد حرقها إلى تلونها باللون الأسود ، ويوضح شكل رقم [٩] فرن الحفرة وطريقة رص الأوانى بداخله .



شكل رقم [٩] فرن الحفرة

٢-١-١-١ القذار الأسود في العصر الحديث:

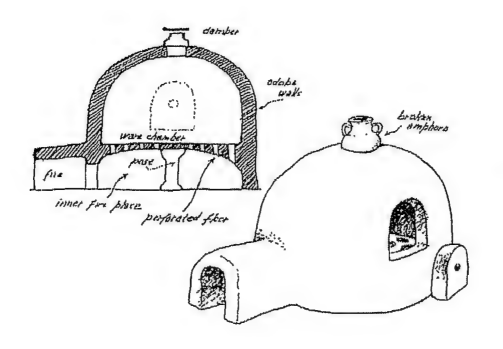
وقام جوزيف وودجوود Josiah wedjood بإنتاج أوانيه السوداء (البازانتيه الطابع) من خلال تحكمه في إضافة نسبة الأكسسسيد الملونة للطينسات التي تميزت بصلابتها العالية ومقاومتها للأحماض وتحملها لدرجات الحرارة العالية . أما نبيل درويش فقام بإنتاج أوانيه السوداء من خلال بناء فرن خاص تحدث فيه عملية تدخين للمنتجات حيث قام بوضع منتجاته ورصها داخل الفرن وعندما تصل درجة حرارة الفرن إلي ٠٠٠م يقوم بإقاء كمية من الوقود في بيت النار ثم يقوم بإغلاق غرفة الوقود ويقوم بعد ذلك بإلقساء كمية من القار في فتحة السحب والرص للفرن ويقوم بإغلاقها مباشرة وبعد فترة زمنية حوالي

٦ ساعات يعاد فتح الفتحة ويصب فيها كمية من الماء لعدم عودة الأشكال إلي لونها السابق
 (٢٠/٦١) .

٢-١-١-٢ الخزف الإغريقي واللون الأسود:

بدأ إنتاج الخزف الكورنثي ذو الرسومات السوداء في نصف القرن التالى العام ١٧٥ ق م، وكان الجسم ينتج من طينات حمراء يتم حرقها و يتم تطبيق زخارف سوداء مع إعطاء بعض اللمسات البيضاء والبنفسجية ، وكانت معظم الأواني الكورنثية صغيرة الحجم وكانت عبارة عن أقداح وجرار للماء وزينت في أغلبها بمقابضها ، وكانت أشكال الزخارف عبارة عن طيور وحيوانات موضوعة في أفاريز وكذلك بعض الصور الهزلية التي تبعث جواً من المرح والبهجة (١٥/٦٥) .

استخدم اليونانيون طينات محتوية علي نسبة عالية من معدن الألبت واستخدموها كطلاء لمنتجاتهم وقد كان الخزف الكورنثي ينتج في ظروف مؤكسدة إلي أن تصل درجة الحرارة إلي الدرجة القصوي فيتم بعد ذلك غلق الفرن وفي هذه الظروف يختزل سطح الطينات ويصبح أسود اللون ثم بعد فترة تبريد كافيه يعاد فتح الفرن الإتاحة ظروف الأكسدة مرة أخري (٥٥/١٥). ويوضح شكل رقم [١٠] صورة للفرن الإغريقي .



شكل رقم [١٠] صورة توضح الفرن الأغريقي القديم

٢-١-٢ الفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء:

أحد التقنيات المتميزة في خزف ما قبل الأسرات في حضارتي نقادة والبداري ففي نقادة وجد الكثير من الأواني والأوعية الصغيرة الحمراء اللون ذات الفوهة السوداء وقد تم زخرفتها بزخارف بيضاء وكانت أشكال الزخارف بها عبارة عن زخارف هندسية بالإضافة إلى المناظر الطبيعية وأشكال الحيوان والنبات والإنسان ، وفي حضارة البداري صنع أهلها أواني حمراء اللون ذات فوهة سوداء ذات بريق تلون جدارها الداخلي أيضاً باللون الأسود .

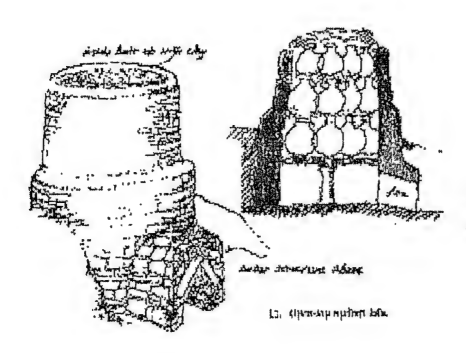
ويحتمل أن يكون سبب ظهور الفوهة السوداء طريقة الحريق وأسلوب الرص حيث كانت القطع توضع مقلوبة وتدفن فوهتها في الرماد فتتلون الأجزاء المدفونة في الرماد باللون الأسود ، أو أن القطع كانت توضع مدفونة في الأرض وتظل قممها مكشوفة للهب وتحت تأثير الدخان المتصاعد عليها تتلون الأجزاء المكشوفة منها بلون أسود ، أو أن يكون سبب تكون اللون الأسود يأتي عن طريق صقل حواف الإناء وفوهته بمواد عضوية كالدم والزيت أو الدهن .

ويصف لوكاس الفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء بأنه إناء من الفخار الأحمر تمت تغطيه قمته بلون أسود كربوني ، أما نبيل درويش فيصفه بأنه نوع من الفخار الأحمر غطيت فوهته بلون أسود تمت عملية الصقل لهذه الطبقة السوداء فظهرت كما لو أنها ذات طبقة زجاجية (١١٨/٦٤) .

أما سبب ظهور اللون الأسود للفوهة أكثر لمعاناً من الأجزاء الحمراء فيفسر بتري ذلك بأن الاحتراق الغير كامل ينتج عنه تصاعد غاز أول أكسيد الكربون والذي بدوره يعمل كمذيب لأكسيد الحديد المغناطيسي وعليه فهو يحلل الطلاء ويكسب السطح تركيباً يشبه السطح المصقول تماماً ، أما فورسدايك فيري أن اللمعان في السطح ككل ولكنه يظهر بوضوح علي الخلفية السوداء أي في الفوهة (٢/٥٥ ، ٥٦) .

٢-١-٣ القذار الأحمر:

أحد تقينات الفخار في عصر ما قبل الأسرات كنتيجة لحريق نظيف حيث ساعد تطور شكل الفرن علي ظهور هذا النوع من الفخار نتيجة لفصل حجرة الوقود عن حجرة السرص وهذا ما ظهر بعد ذلك واضحاً في عصر الأسرات ، وهذا ما يوضحه شكل رقم [11] ، ووجدت بعض المنتجات الفخارية التي طليت بأكسيد الحديد (الهيماتيت الأحمر) ثم تم صقلها بعد ذلك فظهرت وكأنها متزججة ، كما وجدت بعض المنتجات التي تم طلائها بمعلق طيني أحمر اللون وتم صقلها بعد ذلك فعملت عملية الصقل علي غلق المسام وظهر السطح لامعا براقاً.



شكل رقم [۱۱] صورة توضح أحد الأفران التى تم فيها فصل حجرة الوقود عن حجرة الرص

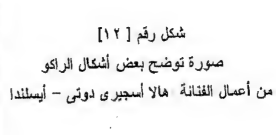
١-١-٣-١ الخزف الاغريقي واللون الأحمر:

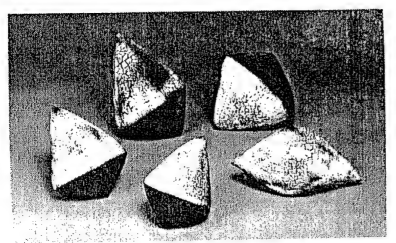
وفي حوالي عام ٥٣٠ ق م ظهرت تقنية جديدة قام بها أحصص الفنانين الأثينيين حيث قام برسم صور باللون الأحمر الباهت علي خلفية سوداء لامعة ولكن سرعان ما اختفت الخلفية السوداء وبقيت الصور الحمراء النقية ، وازدهرت هذه التقينة ازدهاراً كبيراً في القرن الرابع قبل الميلاد ، أما أشكال الزخارف فقد تركز علي التفاصيل البشرية البنيوية والملابس والحلي ، كما كان ذلك بداية للرسم المنظوري (١٧/٦٥) .

٢-١-٤ خزف الراكو

أحد التقنيات اليابانية المتميزة والتي ظهرت في الجزء الأخير من القرن السادس عشر في حوالي عام ١٥٨٠م، وبدأت على يد الخراف الياباني تشوجيرو chojiro وهو كما يقول بعض المؤرخين بأنه مهاجر كوري ظهر في زمن هيدوتشي Hideoshi (٦٧/١٣). وتعني كلمة راكو عن الترجمة اليابانية (الراحة أو المتعة) كما تعني البهجة والسرور، وترتبط هذه التقنية بعادة يابانيه اجتماعية وهي مراسم شرب الشاي لدي اليابانيين حيث ارتبطت جلسات الشاي بهذه الأواني لما تبعثه من سعادة وسرور لدي الشارب حيث تنعم بالكثير من الزخارف والأشكال الجمالية التي تشعر صاحبها بالفرح، وارتبطت هذه العادة بطقس ديني خصوصاً لدي معتنقي ديانة الزن اليابانية لذا فهي تعتبر أوان ذات طابع اجتماعي بطقس ديني طقسي، وتدعو ديانة الزن إلي التأمل والصمت عند تتاول الشاي كأحد الطقوس الدينية، وتتميز هذه الأواني بأنها تحرق في درجات حرارة أقل من الخزف الحجري، كما يتم تطبيق هذه التقنية عن طريق تطبيق طلاء زجاجي ذو درجة حرارة منخفضة تحدث له عملية اختزال خارج الفرن عن طريق غمر الأواني في مادة عضوية وهي في درجة الاحمرار و تعمل هذه المادة كوسيط اختزال و تعمل هذه

تميزت أوانى الراكو بسمكها الكبير لتتحمل الصدمات الحرارية ، كما نميزت بملمسها الخشن وظهرت أشكال متعددة لخزف الراكو منها أوانى الشاى (أكواب وجرار) وأوانى الزهور والطفايات .





أنسواع الراكسو:

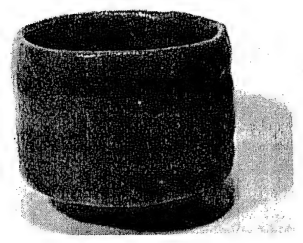
- الراكو الأسود Komaguro :

أحد أنواع خزف الراكو صنع من طينات من الخزف الحجري تتميز هذه الطينات بلونها الأسود وتطلي هذه الأواني بطينة تستخرج من الأحجار الموجوده بالقرب من نهر كامو في مدينة كيوتو (٦٨/١٣). ويوضح شكل رقم [١٢] أحد أعمال الفنانة هالا أسجيرى دوتى ويظهر فيها استخدامها لتقنية الراكو الأسود، ويحرق في درجات حرارة أعلي من الطينة الحمراء في درجات تتراوح فيما بين (١٢٠٠ - ١٣٠٠م).

- الراكو الأحمر:

وهو عبارة عن أواني صنعت من طينة أرضيه ضاربة للحمرة يتم طلائها باستخدام طلاء رصاصي يعطي لون بني وغالباً ما تظهر به علامات من اللون الأسود أو البني المعتم (٦٧/١٣) . ويوضح شكل رقم [١٣] أحد أعمال الفنان شون يو من الراكو الأحمر ، ويحرق الراكو الأحمر في درجات حرارة أقل من الراكو الأسود فيما بين (٠٥٠م م -٠٠٠٠م) .

شكل رقم [١٣] صورة توضح أحد أعمال الفنان الياباني شون يو من الراكو الأحمر



المنامات المكونة لأجسام الراكو وخصائصها في الجسم: (٢٤/١٤١، ١٤١)

- الكاولين Kaolin or China Clay نقاوم وتتحمل درجات الحرارة العالية .
- طينة الكرة Ball Clay تتميز باللدونة وسهولة التشكيل واحتوائها على شوائب الحديد مما يخفض من درجة انصهارها ، كما انها نزيد من قوة الأجسام .
- الطينات الحجرية Stone Ware Clay تتميز بتحملها لدرجات حرارة تصل الى ، ١٢٠٠
- الطين النارى Fire Clay طينات تقاوم الحرارة وتحمى الجسم من التأثير المباشر للهب أثناء الحريق كما تزيد من مقاومة الجسم للصدمات الحرارية .
- الطينات الأرضية Earthen Ware Clay تتميز بلونها الأحمر أو البنى لأحتوائها على نسبة كبيرة من أكاسيد الحديد مما يجعل درجة انصبهارها منخفضة .
- الجروج . Grog يجعل الجسم أكثر مسامية كما يقلل التمدد والانكماش ويزيد من قوة الجسم لتحمل الصدمات الحرارية ويتحمل الارتفاع في درجات الحرارة .
- التلك Talc يزيد من قوة الجسم لتحمل الصدمات الحرارية المفاجأة لتأثيره على سرعة الترابط بين الجزيئات .
 - البنتونايت Bentonite طينة تتميز بلدونتها العالية .
- سليكات الألومنيوم (الفلسبار) Feldspare يضاف للجسم كمادة حرارية تعمل على رفع مقاومته للحرارة .

مواصفات أجسام الراكو:

- تتميز أجسام الراكو بمقاومتها للصدمات الحرارية المفاجأة وتحملها لدرجات الحرارة المرتفعة واللهب المباشر أثناء الحريق .
- ذات تركيب مسامى حتى تسمح للغازات بالخروج دون احتباس حتى لا تتكسر الأوانسى نتيجة الحرارة أو الصدمات الفجائية .
- تتميز أجسام الراكو باحتوائها على خامات ذات قوة تحمل حرارى عالية وقدرة على تجنب الصدمات الحرارية .

: Raku Glaze طلاء الراكو

هناك نوعان من الطلاءات:

- الطلاءات الزجاجية الرصاصية التي تستخدم الرصاص كماده صهارة في الطلاء .
- الطلاءات الزجاجية القلوية التي تستخدم البورون أو المواد القلوية سابقة الصهر .

وتستخدم الطلاءات في صورتها الشفافة أو المعتمة ، وتطورت ألوان الراكو وتدرجت ابتداء من البني القاتم إلي الأسود ومن الأحمر البراق إلي الأصفر فالأخضر والأصدفر الشاحب وغيرها ، وهذه الألوان يمكن الحصول عليها باستخدام الصبغات والأكاسيد الملونة كأكسيد الحديد والمنجنيز والنحاس والكروم والكوبلت وغيرها .

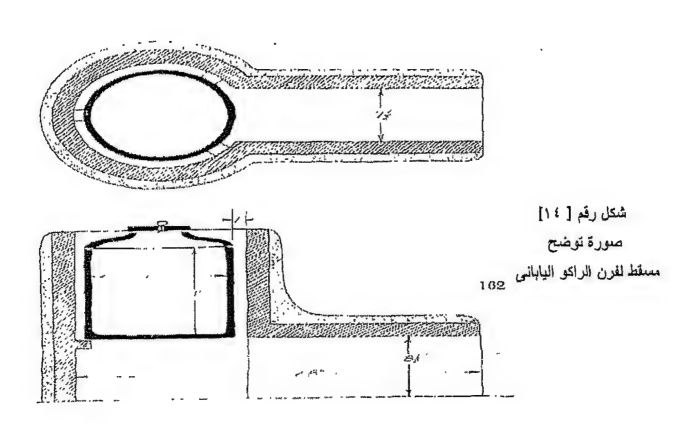
وهناك نوعان من الطلاءات من حيث اللون:

- الطلاء الأسود درجة حرارته من (۱۲۰۰ ۱۳۰۰م)
 - الطلاء الأحمر درجة حرارته من (٧٥٠ ١٠٠٠ أم)

التقنية وأسلوب الحريق:

يتم خرق الأواني حريق البسكويت ، ثم نطلى القطع بطلاء زجاجى رصاصي أو قلوى شفاف أو معتم ، ويوقد الفرن لدرجة الإحمرار ثم نتقل القطع إلى داخل الفرن باستخدام لاقط معدنى ثم يغلق الفرن ثم تستمر القطع بالفرن تحت تأثير الحرارة واللهب الى أن ينصهر الطلاء حيث تخرج القطع باستخدام اللاقط من الفرن ثم توضع جانباً حتى تبرد بعد أن يكون قد تم إنضاجها خلال فترة تتراوح بين عشرة الى عشرين دقيقة ، وأحياناً ما يتبع في إعداد الراكو طرق أخرى اذ بعد نضج الطلاء ورؤيته من خلال نظارة في باب الفرن يتم النقاط القطع بلاقط معدني ووضعها في الماء مباشرة أو دفنها في داخل صيندوق مع تغطيتها تغطية كاملة لاختزالها على أن يكون هذا الصندوق مملوء باى مادة قابله للإحتراق مثل نشارة الخشب والأعشاب وأوراق الجرائد أو قطع القماش المغمورة في زيت المازوت ويغلق الصندوق غلقاً محكماً فينبعث الدخان من المادة القابلة للاحتراق ويكون لهذا الدخان تأثيرة على القطع وبقدر بقاء القطع في الصندوق بقدر ما تكون النتائج وتتراوح مدة البقاء هذه من خمسة دقائق إلى عشرين دقيقة ، ثم يفتح الصندوق وتخرج القطع باستخدام لاقط معدني وتترك فترة لتبرد (٢٤/٨٤١) . كما يمكن إلقاء القطع بعد ذلك في الماء وهي ساخنة حتى تمنع عملية الأكسدة مرة أخرى .

وتستخدم عدة مواد كوقود في حريق الراكو منها الخشب والسولار والفحم وغيرها ، ويتم استخدام أفران خاصة ذات سمات معينة تساعد في عملية الحصول على الراكو تتميز بصغر حجمها مع سعتها من الداخل وسهولة فتحها واستهلاكها الضئيل للوقود . ويوضح شكل رقم [15] مسقط لأحد أفران الراكو اليابانية .



١-١-٥ البريق المعدني:

تقنية خزفية ازدهرت في العصور الإسلامية واشتهر بها الخزف الإسلامي ، وقد اختلف حول منشئ البريق المعدنى وظهرت عدة آراء حول مكان ظهور . يرى البعض بأنه نشأ في إيران بسبب العثور علي أفران للخزف في مدينتي سوس وسارة وعثر فيها علي حوامل للأواني الخزفية عليها مادة البريق المعدني ، وهذا الرأي أدلي به العلماء الفرنسيون وعلي رأسهم Koechtin ، ويرى آخرون أنه نشأ في العراق وخاصة مدينة سامراء وهذا وعلي رأسهم الألمان وعلي رأسهم Flertzfeld ، Sarre ، أما رأي Butler فيؤكد نسبته إلي مصر ويرجعه للعصر القبطي اعتماداً على وجود رسوم ذات شارات مسيحية مثل رسوم العنب والسمك والطاووس وأيدت البعثة الأمريكية للآثار هذا الرأي في عام ١٩٦٥ ميث وجدت كأس مرسوم بالبريق المعدني يرجع لسنة ١٩٥٥ هـ في حفائر مدينة الفسطاط حيث وجدت كأس مرسوم بالبريق المعدني يرجع لسنة ١٩٥٥ هـ في حفائر مدينة الفسطاط ميث وجدت كأس مرسوم بالبريق المعدني يرجع لسنة السلامي ذو بريق معدني مبكر .



شكل رقم [١٥] صورة توضح طبق اسلامى من البريق المعدنى المبكر

عملية البريق المعدني:

وهى عملية يتم فيها اختزال أكاسيد الفلزات ومركباتها المرسومة فوق طبقة من الطلاء الزجاجي في درجة حرارة منخفضة حوالي (، ، ، - ، - ،)م).

الخزف ذو البريق المعدني:

هو عبارة عن جسم خزفي تطبق عليه بعض الطلاءات المرسوم عليها بأكاسيد معدنية وأملاحها ويتم اختزاله في حرارة منخفضة (٢٠٠ - ٥٠٠م) فيتكون طبقة معدنية رقيقة علي سطح الطلاء نتيجة حدوث عملية اختزال داخل الفرن ، ويقوم الجو المختزل المحتوي علي الكربون بترسيب فلز المعدن ويتطاير ثاني أكسيد الكربون .

تقنية وأسلوب الحريق:

- الحريق الأول: حريق البسكويت (الفخار).

- الحريق الثاني : حريق الطلاء الزجاجي .

- الحريق الثالث : حريق البريق المعدني (ويتم ذلك في جو مختزل) .

ويمكن أحياناً استخدام حرقتين فقط حيث يتم تنفيذ البريق المعدني علي طلاء غير مسوي في الحريق الثاني . ويتم الاختزال في درجة حرارة حوالي (١٠٠٠ - ٥٥٠م) حيث ينفصل الفلز علي سطح الطلاء ، كما يتم استخدام مادة عضوية في عملية الاخترال مثل (نشارة الخشب الألفونيا - النفتالين المازوت - وغيرها) . وتستخدم العديد من الأفسران المختلفة مثل أفران الكهرباء و الخشب و الغاز و المازوت .

٢-١-٥-١ الخزف ذو البريق المعدني في مصر الإسلامية:

وقد تطورت صناعة الخزف ذى البريق المعدنى حتى بلغت أوج عظمتها فسى كمال الصناعة ودقتها فى القرن الخامس والنصف الأول من السادس الهجرى (١١،١١م) واستمرت بعد ذلك حتى القرن الثامن الهجرى (١٤م) وان كانت كمية الإنتاج قد ضعفت بعد حريق الفسطاط سنة ٢٥هـ (١٠٦٨م) (٢٥/٩) . وفى العصر الفاطمى تميز الفاطميون بدقة الرسوم الآدمية ودقة التعبير وتصوير المشاعر والأحاسيس وإدراكهم لتفاصيل التشريح وتنوعت الأوانى ما بين الأطباق وأدوات المائدة وأدوات الزينة كما يظهر فى شكل رقم [١٦] كانت الأوانى الفاطمية تطلى بطلاء أبيض أو أبيض مائيل إلى الزرقة أو

الاخضرار وفوق هذا الطلاء تعمل الرسوم ذات البريق المعدني التي كانت في الأغلب ذهبية اللون وكانت أغلب العناصر الزخرفية المستعملة من الحيوانات والطيور والنباتات (٣٤٤/٥٩) . والعناصر الزخرفية الآدمية وأشكال الكائنات الخرافية كما أتقنوا الزخارف النباتية والكتابية .



شكل رقم [١٦] صورة توضح طبق من الخزف ذى البريق المعدنى مصر – العصر الفاطمي – القرن ٥ هـ [١١ م]

٢-١-٥-١ البريق المعدني الأسياني:

ظهر في مدينة مالاجا في منتصف القرن الثالث عشر أواني طبق عليها البريق المعدني وكانت أهم أشكالها هي القصعان والأطباق والأباريق ، وأخذت التصميمات نفس التصميمات الفارسية وزخارف الأرابيسك المغربي ، وطبق البريق المعدني علي أجسام فخارية حمراء طبق عليها طلاء زجاجي قصديري أبيض ، وأنتج خزافو مالاجا أجسام وأوانسي بالغة الضخامة ذات أيدي مجنحة وجدت في قصر الحمراء في الأندلس وبلغ ارتفاع هذه الأوانسي المعنامة ذات أيدي مجنحة وقطع مع بعضها البعض كما أنتجوا العديد من البلاطات المزخرفة (١١/٦٥) . وقام خزافوا مينيسيا في القرن الخامس عشر بتقليد خرف مالاجا واستخدموا التصميمات القوطية ، وكانت أهم أشكال هذا الخزف أواني المائدة والقصيعان والأطباق والأباريق وقنينة الدواء ذات الشكل الإسلامي ، وكان الطلاء زجاجي قصديري على خزف عادي وتمت الزخرفة تحت الطلاء بلون أزرق كوبلت وبريق معدني ذهبي اللون واستخدمت الفرشاة في تطبيق الطلاء ، أما الزخارف فكانت عبارة عن دروع وحلقات المصارعة وصور المبارزة والمبارزين وكانت الأطباق تزخرف علي الوجهين وغالباً ما المصارعة وصور المبارزة والمبارزين وكانت الأطباق تزخرف علي الوجهين وغالباً ما المعدني في أسبانيا في كثير من المدن مثل تيرول وتلافيزا ديلارينا وتوليدو وبرشاونة المعدني في أسبانيا في كثير من المدن مثل تيرول وتلافيزا ديلارينا وتوليدو وبرشاونة المعدني في أسبانيا في كثير من المدن مثل تيرول وتلافيزا ديلارينا وتوليدو وبرشاونة

وعيرها وبمرور الولاب احتف المصميمات دات الطابع الإسلامي واستبدلت بالمناظر المميلية وفي النصف الثاني من القرن الخامس عشر أصبح الخزف الأسابني ذو البريق المعدني عنصر تجاري بالغ الأهمية (٦٤/٦٥).

٢-١-٥-٣ البريق المعدني الإيطالي:

كانت أقدم الخزفيات ذات البريق المعدني الإيطالية قد ظهرت في القرن السادس عشر وظهرت في مدينة ديروتا وأخذت البريق المعدني الفضي كلون إلي جانب البريق المعدني الأصفر البرونزي ، وفي هذا القرن في حوالي عام ١٥٢٠م تم إنتاج البريق المعدني في غوبيو عن طريق جورجيو أندريولي واشتهر البريق ذو اللون الذهبي والباقوتي والفضيي ، وقد ظهرت الزخارف في شكل رسوم قصصية كما أنتجوا أطباق مزخرفة بوجوه أشداص (٢١/١٥) .

٢-١-٥-٤ البريق المعدني الانجليزي:

وفي القرن التاسع عشر الميلادي ظهر البريق المعدني في نوعين أحدهما بريق فضي عن طريق استخدام البلاتبن علي طلاء ذو لون كريمي ، والثاني بريق وردي أو ارجواني عن طريق استخدام الذهب علي طلاء ذو لون كريمي أو علي بطانة بيضاء ، كما استخدم البريق الفضي والأحمر والبنفسجي والنحاسي ، كما ظهرت تقنية كانت عبارة عن مزج النبغ مع لون ما تحت الطلاء الزجاجي فكانت تنتج أشكال الطحالب والنباتات ، وطبقت هذه النقنية علي كل من الأباريق والسلاطين والأقداح (١٣٩/٦٥) .

٢-١-٢ الطلاءات الملحية:

تقنية خزفية ازدهرت في أوربا في نهاية القرن الرابع عشر وبدايات القسرن الخسامس عشر الميلادي في كل من المانيا وهولندا وانجلترا حيث بدأ ظهورها في كل من هوروجرينز هاوزن وفي وستروولد وفي سيبرج وفرنشين وفي كولونيا وريرن وآخن وغيرها من المدن الأوروبية (١١١/٦٥) . وأخذ الخزافون يلقون الملح داخل نيران الأفران عندما تبلغ درجة حرارة الفرن أقصى حد ممكن وكنتيجة لذلك كان الملح يتطاير مكوناً طبقة رقيقة من الطلاء الزجاجي القاعدي على سطح الأواني وبتكرار اضافة الملح أصبح من الممكن زيادة سمك تلك

الطبقة من الطلاء الزجاجي (١١٠/٦٥). وتستخدم الطلاءات الملحية على أنابيب الصرف الصدي وبعض أنواع انطوب .

تقنية الطلاءات الملحية:

يتم فيها حرق المنتجات في أفران خاصة وعند الوصول الي درجة التسوية والنضيج للمنتجات يتم القاء ملح الطعام (كلوريد الصوديوم Nacl) الي داخل الفرن عن طريق فتحات خاصة فتحدث بعض التفاعلات الكيميائية التي من خلالها يتفكك الملح اللي الكلور (Cl2) والصوديوم (Na) الذي يتحد مع الأكسجين ويكون الصودا (أكسيد الصوديوم) (Na₂O) وهي تعمل كمادة حرارية فتصهر السيلكا الموجودة في الطينة ويتكون مركب من الومينيو سيليكات الصوديوم المحديوم (Na₂O) (1۳٥/٦٤) . وهو عبارة عن مادة زجاجية تغطي سطح المنتج وهو ما يطلق عليه بالطلاء الملحي .

أجسام المنتجات في تقنية الطلاء الملحي:

تستخدم طينات بها نسبة عالية من السيليكا Sio2 والتي يمكن الحصول عليها من إضافة نسبة من الرمل او الكوارتز الي الطينة حيث نحصل علي تزجيج أفضل. وتفضل لذلك الطينات البيضاء الحجرية أما عند استخدام طينات حمراء فان الطلاء سوف يعطي لون بني أو أسود وذلك لاحتواء الطينة الحمراء علي نسبة عالية من أكسيد الحديد كما يمكن الحصول على درجات لون أخري بإضافة بعض الأكاسيد الملونة إلى طينات الجسم.

الطلاء الزجاجي الملحي:

يتكون الطلاء الزجاجي الملحي من خلال تواجد نسب لمواد مثل السيليكا والحديد والألومينا في طينه الجسم حيث تتم عملية صهر للسيليكا الموجودة في الطينة عن طريق الصوديوم فيتكون الطلاء ، ويمكن تطبيق بطانة علي جسم المنتج مضاف اليها بعض الأكاسيد الملونة مثل المنجنيز والكوبلت والتيتانيوم والكروم والزنك وغيرها حتي يتلون الطلاء الناتج كما يمكن خلط كلوريدات الفلزات مع كلوريد الصوديوم لإعطاء لون للطلاء (١٣٧/٦٤) .

الأفران وأسلوب الحريق:

لابد من توافر أفران ذات مواصفات خاصة بحيث تكون بها فتحات تسمح بإلقاء الملح (كلوريد الصوديوم) ، ويحرق المنتج إلى درجة التسوية وعندها يلقي بالملح إلى داخل الفرن عن طريق بعض أدوات الحريق ذات يد طويلة وبها فراغ يوضع به الملح ، وتحدث عملية اختزال عند القاء الملح فتتحول الطينات الحمراء إلى لون أسود في طلائها.

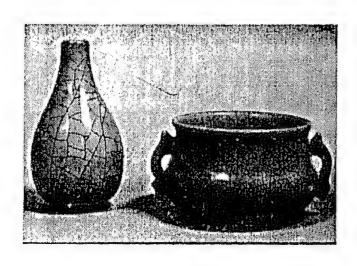
٧-١-٢ السيلادون:

تقنية صينية بدأت في الظهور في القرن العاشر الميلادي حيث صنعت مجموعة من الفزفيات التي عرفت باسم السيلادون ، وهو طلاء زجاجي فني ذو لون أخضر متميز ويستم الحصول عليه بإضافة نسبة قلية من أكسيد الحديد Iron Oxide لتركيبة الطلاء وتسويتة في جو مختزل وبهذا يصبح في حالة Ferrous State (٥٩/٢) . ونشأ الاسم في القرن السابع عشر الميلادي حينما ظهرت مسرحية فرنسية بعنوان رواية لاسترية وكان بطل الرواية يرتدي رداء أخضر اللون يميل إلي الرمادي فسميت الخزفيات ذات هذا اللون بهذا الاسم (٣٦/٦٥) .

وصنعت أوانى شون في مقاطعة هونان واستخدم طلاء محتوي على كمية كبيرة مسن رماد النبات وذو قوام كثيف ، واشتهرت باللون الأزرق كما شملت اللون الرمادي المخضر والأزرق المخضر وتميزت بقلة الزخارف المستخدمة علي الأواني وزخرفت بطرطشات من اللون البنفسجي المائل للاحمرار والذي نتج من استخدام اكسيد النحاس على الطلاء في ظروف مختزلة وظلت الطلاءات النحاسية المختزلة في أواني شون تستخدم لفترة طويلة بنجاح كبير (٥٠/٦٠).

وظهرت أواني من السيلاون في مدينة شيك يانج صنعت هذه الأواني من طينات حجرية ذات لون أبيض تثبه البورسيلين في الصلابة والتركيب، و تدرجت ألوانه من الأخضر المشابه لورق الشجر الي الأخضر المائل للزرقة ، وزخرفت هذه الأواني بزخارف حفرت على جسم الإناء قبل طلائها وكانت عبارة عن زخارف نباتيه واستخدم طلاء يحتوي علي رماد النبات مع الفلسبار ، واشتهرت أسرة لانج شوان بصناعة هذه الأواني بهذا الشكل على رماد النبات مع الفلسبار ، واشتهرت أسرة لانج شوان بصناعة هذه الأواني بهذا الشكل .

وظهرت أواني كيوان السيلادونية كما في شكل رقم [١٧] وتم طلائها بطلاء زجاجي تدرج لونه من الأزرق الفاتح الي الأزرق المائل للإخضرار وزخرفت بزخارف نباتيه وطبقت الطلاءات علي أجسام من طينات حجرية رمادية اللون.



شكل رقم [۱۷] صورة توضح أوانى كوان من الخزف السيلادونى حقبة سونج (۲۲۰–۲۷۹م) متحف كليفلاند

٢-٢ التقنيات الخاصة بأسلوب الطلاء والزخرفة

- ٢-٢-١ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف المصري القديم
 - ٢-٢-٢ أساليب الطلاء والزخرفة عند الإغريق
 - ٢-٢-٣ أساليب الطلاء والزخرفة عند الرومان
 - . ٢-٢-٤ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الصيني
 - ٢-٢-٥ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الاسلامي
 - ٢-٢-٢ بعض الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في ايران
- ٢-٢-٢ بعض الأساليب القنية للطلاء والزخرفة في آسيا الصغرى
 - ٢-٢-٨ الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في مصر

٢-٢ التقنيات الخاصة بأسلوب الطلاء والزخرفة

قد يعتقد البعض أن جمال الأوانى الخزفية انما يرجع الى أساليب الطلاء والزخرفة التى تطبق عليها ، وقد يعتقد البعض الآخر أنما يرجع جمالها الى جمال خطوطها الخارجية وسطحها الأملس دون وجود زخرفة أو طلاء ، وقد يرى البعض أن كل من الطلاء والزخرفة وخطوط الشكل يتكاملان في سبيل الوصول الى وحدة فنية غاية في الجمال والدقة ، وهكذا اختلفت النظرة الفنية لجمال الأواني والمنتجات الخزفية فإناء من الفخار قد يكون أكثر جمالاً من آنية من البورسلين الصيني ذات الطلاءات والزخارف والألوان المتعددة ، وقد تكون الطلاءات المعتمة أكثر جمالاً من الطلاءات الشفافة أو أن تكون الطلاءات المطفأة أكثر عمقاً من الطلاءات اللامعة ، وهكذا تتغير النظرة الجمالية للأواني والمنتجات الخزفية والفخارية من حيث وجود الطلاء والزخرفة عليها ومن كثرتها أو قلتها أو أماكن تواجدها على الأواني .

فى البدء لجأ الإنسان لزخرفة أوانيه ليضفى عليها مزيداً من الجمال والرونق الجذاب واستخدم طرقاً بدائية كالحز والأختام وغيرها ، ثم استخدم البطانات الملونة ومن بعدها الطلاءات بمختلف أنواعها ، واستخدم الزخرفة فوق وتحت وفى الطلاء، كما استخدم الطباعة والرسم بالفرشاة بالإضافة الى العديد من الأساليب الفنية فى زخرفة منتجاته من الفخار والخزف .

اعتمدت الزخارف والطلاءات على البيئة كمصدر أساسى في أشكالها فالزخارف المصرية القديمة إنما كانت نتاج البيئة المصرية وما فيها من نباتات وحيوانات وأزياء وملابس ثم تطورت عبر الحضارات في الصين واليابان لتحمل نفس خصائص بيئاتها ولم تختلف عنها في اليونان والرومان حيث الملاحم والأساطير وصور الآلهة ، وفي العصر الحديث حدثت نقله هائلة نتاج الثورة على التقاليد الفنية أثرت على فن الخزف تأثيراً بالغاً ومن احدى صور هذا التأثير اتجاه كثير من المصورين لاستخدام لمسات فرشاتهم على الخزف كمسطح في آن وفي آن آخر في تكوين فني يحمل الكثير من الدلالات التي لا يوحى بها فن آخر غير الخزف .

وظهرت الصناعة التى شكلت صوراً من الطلاءات والزخارف على المنتجات الخزفية المختلفة ربما أبعدتها قليلاً عن جمالها الطبيعى التلقائي ، ولكن ستظل المنتجات الخزفية والفخارية وما عليها من طلاءات وزخرفة في تكامل نحو الوصول إلى شكل جمالي أفضل .

٢-٢-١ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف المصرى القديم

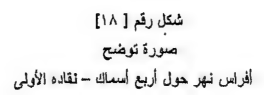
عصر ما قبل الأسرات:

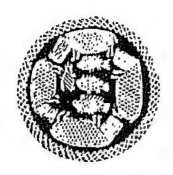
عرف إنسان ما قبل الأسرات الطلاء واستخدمه على أوانيه حيث استخدم الطلاء الفيروزى ، كما استخدم تقنية الصقل فظهرت أوانيه كما لو أنها مطلية بطلاء زجاجى وظهرت بعض أوانيه بحواف سوداء عند الفوهة كالطلاءات السوداء البراقة كما قام بطلاء أوانيه من الفخار الأحمر بأكسيد الحديد (الهيماتيت) ليكسبها سطحاً ملونا ويسد مسامها فتظهر وكأنها مطلية بطلاء زجاجى ، وفي ديرتاسا كان فخارهم ارقى نسبياً من فخار أهل المناطق الأخرى التي عاصرتهم من الشكل أو الزخارف فوقها فمن حيث الشكل صنعوا بعض كئوسهم على شكل يشبه زهرة اللوتس أو البردى وزخرفوها بخطوط متجاورة أفقية أو مائلة أو على شكل مثلثات ، ونفذوا هذه الزخارف بطريقتين :

- خطوط محفورة على سطح الكأس تملأ بطبقة بيضاء .
- نقط محفورة متجاورة كانت تملأ أيضاً بطينة بيضاء اللون (٦١/٢٦) .

وفى نقاده الأولى صنعوا بكثرة أوانى من الفخار تنوعت أشكالها الخارجية وكان منها ما يحلى سطوحها الداخلية خطوط مستقيمة أو شبه مستقيمة تؤلف أشكالاً هندسية مختلفة أو صوراً طبيعية للنبات أو الحيوان أو الإنسان وقد ملأت أجسام الحيوانات بخطوط متقاطعة ، كما يلغت النظر في شكل أوانيهم أن ملأت زخارفها المحفورة بطبقة بيضاء ، وقد ميز أهل نقاده الثانية رسوم أوانى الزينة الفخارية بأن زادوا فيها رسوم الإنسان والنباتات والمراكب وزخارف حلزونية ومتموجة وخطوطاً متموجة مفردة ومتشابكة وملئسوا فراغات المثلثات باللون الأحمر بدلاً من الخطوط البيضاء المتقاطعة (٢١/ ٢٢) .

واستخدم المصرى القديم عدة أنواع من الزخارف منها الزخارف الهندسية وضحمت النقطة والدائرة والخطوط الأفقية والمنكسرة والمتقاطعة والمستقيمة والحلزونية والمائلة ، كما استخدم المثلثات والمستطيلات ، وقد رسم على أوانيه أشكال هندسية بأسلوب الحز وملأ هذه التحزيزات ببطانة بيضاء ، ومنها الزخارف النباتية وضمت السيقان والأوراق وسعف النخيل وأفرع النباتات البسيطة وأغصان الأشجار ، وشملت أيضاً زخارف للإنسان والحيوان والنبات في مناظر طبيعية وتوضح الأشكال رقم [١٨-١٩-٢٠] بعض الزخارف التحى استخدمها المصرى القديم .



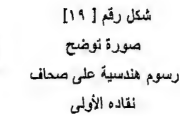




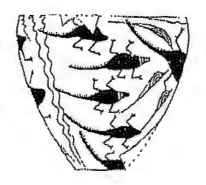












شكل رقم [۲۰] قدر تزدان بصور تماسيح وثعابين رجال يرقصون - نقاده الثانية

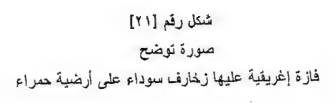
عصر الأسرات:

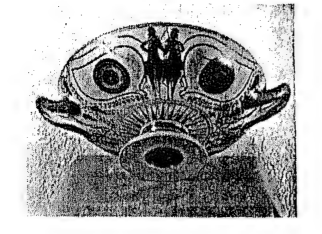
وقد وطد إنسان عصر الأسرات علاقته بالطلاءات جيث إستعمل طلاء الترجيج الرصاصى ، كما استخدم الكوارتز والتلك في طلاءاته ، وظهرت الألوان التي استخدمت على الأواني ومنها الأصفر والأحمر والأسود ، كما ظهر طلاء زجاجي أزرق ثم تبعه ظهور طلاء أزرق فيروزى زخرف بزخارف سوداء اللون ، و ظهرت الطلاءات الزجاجية ذات الألوان المتعددة واستخدمت في الأشكال الصغيرة الحجم مثل الجعارين والخواتم وغيرها ، ثم ظهر تحول كبير في نوعية الطلاءات المستخدمة حيث ظهر الطلاء الشفاف بعد ما كانت الطلاءات المستخدمة طلاءات معتمة ، واستخدم المصرى القديم ألوان طبيعية موجودة في بيئته وكانت عبارة عن أتربة ملونة أو مساحيق الأحجار الملونة .

٢-٢-٢ أساليب الطلاء والزخرفة عند الإغريق

تنوعت الزخارف لدى الإغريق وشملت زخارف هندسية من خطوط وداوائر متحدة المركز مرسومة بالفرجار ، كما تميز الخزف الإغريقى بأسلوب الأحزمة الأفقية التي تقسم الجسم إلى مناطق ملأت بمناظر تمثل مختلف الأنشطة الإنسانية وظهر هذا الأسلوب في القرن الثامن قبل الميلاد فيما يعرف بالخزف الإغريقي الهندسي (١٢/٦٥) . وزخرفت الأواني وقاعدتها بزخارف هندسية حلزونية ودائرية أما وسط الإناء فكان يترك للمناظر التي تمثل الحياة الدينية والأساطير والملاحم وتميزت الرسوم بجمالها وحيويتها العالية ودقة تفاصيلها ، واستخدمت في القرن الثاني عشر قبل الميلاد مشاهد عشوائية من الحياة اليومية ، كما استخدمت زخارف لرموز دينية كالثيران والأحياء المائية كالإخطبوط والعنقاء والأسد والغزلان (١٣/٦٥) .

استخدمت الزخرفة بزخارف سوداء على أرضية حمراء أو العكس حيث كان اللون الأحمر ناتج أكسيد الرصاص الأحمر واللون الأسود بطانة من خليط من الحديد والمنجنية والماغنسيوم وحرقت بعض هذه الأواني في جو مختزل ، كما استخدمت اللمسات البيضاء والبنفسجية مع الزخارف السوداء واستخدمت الصور الحمراء كذلك على أرضية سوداء ، واستخدمت البطانات الملونة على الجسم الأحمر وتفاوت لونها من الأصفر المائل للاحمرار إلى الأحمر والبني والارجواني ، استخدم اللون الأزرق الناتج من الكوبلت واللون النحاسي الناتج من مواد قلوية ، كما استخدمت الألوان الأخضر الزيتوني والأزرق القاتم والبني والأسود ، واستخدم اللون الواحد أو لونين على الأكثر ، كما استخدمت الألوان فوق الإناء . ويوضح شكل رقم [٢١] بعض الزخارف الإغريقية المرسومة على أحدد فوق الإناء . ويوضح شكل رقم [٢١] بعض الزخارف الإغريقية المرسومة على أحدد





٢-٢-٣ أساليب الطلاء والزخرفة عند الرومان

استخدم الرومان الطلاء الرصاصى فى القرن الأول الميلادى ولون بلون أخضر عن طريق استخدام النحاس كمادة ملونة أما الطلاء القلوى فكان محدود الانتشار (٢٦/٦٥). واستخدم الرومان اللون الأسود عن طريق الحريق فى جو مختزل، وكثيراً ما ضمت الأوانى أختام تحمل اسم الخزاف عند القاع.

وفي منتصف القرن الأول الميلادي أنتج خزف ساميان في منطقة توليوز في جرافيسنيك (٢٢/٦٥). استخدم في زخرفة اواني ساميان نوعين من الزخرفة الأول يغطي فيه الجسم بمادة صقل حمراء ويجرى تخطيطه بواسطة فرشاة وهو في حالة لدنة لإنتاج سطح رخامي أما النوع الثاني فكانت الأشكال تحفر بسكين وهي في الحالة اللدنة للحصول علي الشكال تشبه أوراق الشجر. كما استخدمت فيه طريقة البثق باستخدام البطانة أو ما يطلق عليه تقنية الزخرفة بالباربوتين حيث يتم بثق بطانة من الطين السميك القوام خلال عمود أجوف على السطح المبتل واستخدمت هذه النقنية في القرن الأول الميلادي حيث زخرفت الأطباق على حوافها واستخدمت زخارف من أوراق الشجر والزهور ومناظر الصيد

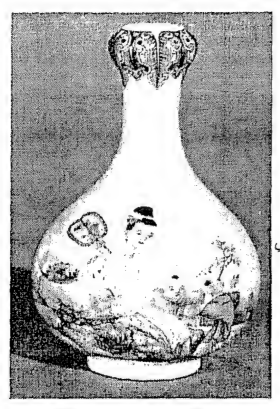
واستخدم الرومان الزخرفة البارزة على الطينة باستخدام الأختام والطبع حيث شكلوا أختام من البرونز أو الطين المحروق على نموذج ثم صنعوا قالب من الطين المحروق لهذا النموذج ، ثم أستخدم هذا القالب بعد ذلك المكبس فيه بطينة لدنة قابلة للتشكيل فيأخذ سطحها الختم وكان القالب المحروق يحرق وبه النموذج الطيني بعد كبسهما معا ، وفي البداية كانت تستخدم قوالب من المعدن واستبدلت بعد ذلك بقوالب من الطين المحروق إلا أن النماذج كانت ما تزال تحمل الطابع المعدني .

٢-٢-٤ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الصيني

وكانت البدايات الأولى الفخار الصينى بدائية الشكل منفذ عليها زخارف بدائية بسيطة أساسها الحلزونات المتصلة والخطوط المنكسرة تتميز ببساطة الخطوط ، ونطورت أساليب وصناعة الأوانى الخزفية وغطيت بطبقات زجاجية لامعة أضفت على دقة صناعته ونعومة ألوانه ذلك اللمعان الزجاجي الجميل ، وغطيت سطوح جانب كبير منه زخارف ورسومات وكتابات زخرفية بلون أزرق زاه يرجع أصله الى استخدام أنواع من أكسيد الكوبلت الجيد الخالى من شوائب وأملاح وأكاسيد المعادن الأخرى ، كما كان لوجود أنواع من أكاسيد الحديد والنحاس والمنجنيز أثره في تلوين سطوح كثير من هذه المنتجات بألوان الأحمر المائل السي والأزرق الفاتح المائل الى الاخضرار والأصور البرنقالي المائل السي النفي وزهور أو مناظر الحيوانات الرمزية أو مناظر طبيعية ذات الطراز المتميز كما حوت كثير من الأواني تسجيلاً لصور الآلهة والإلهات الأسطورية القديمة (٢٦/٣٦) . ويوضح شكل من الأواني تسجيلاً لصور الزخرفة فوق الطلاء الزجاجي على آنية من البورسلين الصيني .

أما أوانى السيلادون الصينى فطبق عليها طلاء أخضر وأخضر مائل للزرقة وزخرفت بزخارف حفرت فى الجسم قبل تطبيق الطلاء أو عن طريق القالب واستخدمت زخارف للنباتات والزهور وخصوصاً نبات الفوانيا والأقحوان ، كما ظهرت أوانى شون حيث زخرفت بطرطشات من النحاس لتعطى لون بنفسجى مائل للاحمرار عند اختزالها .

وفى عهد أسرة تانج (١٦٨- ٢٠٩م) استخدم طلاء زجاجى من الزيتونى إلى الرمادى المخضر وزخارف لأشكال الطيور والتيين والنباتات (٢٠/٠٠) . أما أسرة سانج (٢٠/٠٩م) فقد اشتهرت برسم زخارف من الزهور على السيراميك الصينى (٣٠/٣٠) . أما خزف تزوشو فكان غزير الزخارف من أوراق الشجر الحمراء أو الرمادية واستخدم الرسم بالبطانة تحت الطلاء الزجاجي واستخدمت البطانات السوداء والبيضاء كما استخدم الكشط في البطانة في خزف تزوشو لإظهار الجسم .



شكل رقم [٢٢] صورة توضح أنية من البورسلين الصيني عليها زخارف فوق الطلاء الزجاجي

٢-٢-٥ أساليب الطلاء والزخرفة في الخزف الإسلامي

تنوعت أساليب زخرفة الغزف الإسلامي بالرسم بالألوان تحت الطلحة الزجاجي الشفاف أو بالألوان أو بالبريق المعدني أو بالتذهيب فوق طلاء زجاجي شفاف أو غير شفاف وبهالنحت والحز والتخريم وبالصب في القالميب (١/٥١). وظهرت الزخارف المحفورة والمفرغة والبارزة واستخدم المسلمون النقش والحفر والطبع بالأختام . كما تعددت أنواع العناصر الزخرفية من زخارف عربية وهندسية وفروع نباتية وأشجار وثمار وزهور ورسوم مبان ومراكب تمخر البحر ناشرة الشراع وصور حيوانات وطيور وأسماك وأشخاص في مناظر صيد ورقص وموسيقي وشراب أو وهم يتبارون أو أمير يجلس على أريكة بين أتباعه كل هذا كان يرسم وفقاً للأسلوب الفني المعاصر محاكياً للطبيعة أو مهذباً ومحوراً (١/٥١). ومن العناصر التي استخدمها الفنان المسلم على نطاق واسع في زخارفه الخط العربسي فقد استطاع الفنان أن يكيف الحروف العربية وأن يزخرف رؤوسها وصداتها بأوراق النبات وسيقانه بحيث أصبحت الكتابة عنصراً زخرفياً بحتاً (٥/٣٥٩) . لما تتميز به من مرونه وقابلية على التشكيل والتصنيف وقد اتخذها الخزافون أيضاً كوسيلة للربط بين العناصر الزخرفية الأخرى أو لملئ شريط زخرفي بكلمات أو بحروف لا معنى لها سوى الغرض الزخرفية الأخرى أو لملئ شريط زخرفي بكلمات أو بحروف لا معنى لها سوى الغرض الزخرفية الأخرى أو لكتابة صيغة دعائية لصاحب التحفة (١٩٥/٤) .

كما ظهر الخزف ذو الطلاء الزجاجي في العصور الإسلامية المختلفة فظهر طلاء أزرق مخضر عليه زخارف لحيوانات وطيور وأسماك في العصر الأموى كما ظهر طلاء زجاجي رصاصي وزخرفت المنتجات في حالتها اللدنة. كما ظهرت فخاريات غير مطلية بطلاء زجاجي حيث شكلت في قوالب وزخرفت بزخارف بارزة ورسم عليها رسومات لطيور وحيوانات وأسماك.

وظهر الخزف ذوالزخارف البارزة في العصر العباسي نقلاً عن الإغريق والرومان كما ظهرت فيه أيضا زخارف محفورة على الأواني واستخدمت الأختام حيث طبعت على الإناء في حالة اللدونة ثم أزيل جزء من الأرضية حول الزخارف فظهرة بارزة كما ظهرت هذه التقنية في كل من سوريا وكاشان . وظهر خزف محزوز تحت الطلاء كما استخدمت البطانة تحت الطلاء الزجاجي ، وازدهرت في العصر العباسي أيضاً أنواع مختلفة من الخزف ذو الزخارف المحفورة والمطلية بلون واحد وأغلب ما عثر عليه في مدينتي سامراء

وسوس جرار كبيرة مغطاه بطلاء براق أزرق أو أحمر عليها زخارف بارزة مكونة من أشرطة وتفريعات نباتية منفذة بطريقة الصب وعثر كذلك على صحون صغيرة وأكواب ذات حليات بارزة مغطاه بطلاء أخضر لامع ومنها كذلك الفخار المطلى ذو الزخارف المحزوزة ومعظم هذه التحف سلاطين حمراء اللون عليها رسوم محزوزة من طيور وحيوانات وتفريعات من المراوح النخيلية والزخارف الخطية أما الطلاء فرمادى مصفر وأغلب ما عثر عليه في مدينة الرى ونيسابور في القرنين الثامن والتاسع ، كما اكتشفت نماذج من هذا الخزف في سامراء والمدائن ونيسابور بين القرنين التاسع والعاشر تعتبر تقليد للخزف الصيني من عهد أسرة تانج (١٩٥/٣٤) .

وازدهرت صناعة الخزف في عصر المماليك ووصلت إلينا أسماء الكثيرين من الخزافين منهم غيبي وغزال والهرمزي وأبو العز ونلاحظ أنه وجد في هذا العصر أسلوبان فنيان لزخرفة الخزف إلى جانب بعضها البعض أحتفظ أحدهما بالتقاليد الفنية المتوطنة في مصر منذ العصر الفاطمي بينما تأثر الآخر بالبورسلين المصنوع في بلاد الصين لاسيما في عهد أسرة مينج (١٣٦٨ – ١٦٤٤ م) سواء في ألوانه أو فيما يمتاز به من رسوم الحيوانات والطيور والنباتات القريبة من الطبيعة في شكلها وما فيها من حركة والمرسومة بالألوان الأزرق والأخضر على أرضية بيضاء (١٧٥٧).

وظهرت تقنية السجرافياتو كما في شكل رقم [٢٣] وهي عبارة عن بطانة مخالفة للون الجسم تطبق على الجسم الخزفي ويتم كشطها لتظهر تحتها الأرضية التي عادة ما تكون من طينة بيضاء ثم يغطى الجسم بعد ذلك باستخدام طلاء زجاجي رصاصي شفاف أصفر أو أحمر واستخدمت رسومات لطيور وحيوانات ، وظهر الطلاء الزجاجي القصديري فوق بطانة بيضاء وظهر التلوين بالإكاسيد الملونة تحت الطلاء الزجاجي الشفاف .



شكل رقم [٢٣] صورة توضح تقنية السجرافياتو

٢-٢-٢ بعض الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في إيران

اشتهرت مدينة سمرقند ونيسابور بصناعة المنتجات الخزفية وظهرت أوانسى تنسبه الأواني الصينية المرسومة بزخارف المراوح النخيلية والدوائر ولونت بالألوان الحمراء والخضراء والصفراء وطليت بطلاء زجاجي شفاف ، وظهرت زخسارف منحوت تحست طلاء زجاجي شفاف وزخرفت بفروع نبانية متموجة وكتابات كوفية أو نسخيسة كما في شكل رقم [٢٤] وصور طيور وحيوانات ظهرت في القرن الحادي عشر الميلادي في مدينتي الري وقاشان واستخدم الايرانيون الألوان تحت وفوق وفي الطلاء الزجاجي .



شكل رقم [۲۱] صورة توضح مشكاة من الخزف الإيرانى

وظهر البريق المعدنى فى إيران فى القرن ١٢، ١٤ م وتميز بالألوان الذهبي والأحمر والبنى والنحاسي ، ويوضح شكل رقم [٢٥] بلاطة من الخزف الإيرانى ذى البريق المعدنى ، وتطورت العناصر الزخرفية وفقا للأساليب الفنية السائدة فى البلاد حتى تأثرت فى عصر المغول تأثرا ظاهرا بالأسلوب الصينى فى محاكاة الطبيعة فى رسم النباتات والطيور والحيوانات وفى اقتباس رسوم الحيوانات الخرافية الصينية مثل التنين والرخ (٢٥/٥٢) .

شكل رقم [٢٥] صورة توضح بلاطة من الخزف ذى البريق المعدنى إيران ٧١٠ هـ [١٣١٠ م]



ووجد فى إيران نوع من الخزف أطلق عليه الخزف الجبرى وكلمة جبرى تعنى بالعربية عبدة النار ، وزخارفه بارزة بحفر ما يحيط بها من طبقة البطانة البيضاء حتى يظهر جدار الإناء ذو اللون الأحمر وتتألف الزخارف من رسوم طيور وحيوانات وصور آدمية قوية المظهر إلى جانب كتابات كوفية ورسوم نباتية (٣٨/٥٢).

٢-٢-٧ بعض الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في آسيا الصغرى:

فى القرن ١٦ ، ١٧م ظهرت رسوم الزهور الطبيعية وحددت بخطوط رفيعة سوداء تحت طلاء شفاف واستخدمت الألوان الأزرق والأخضر والأسود والبنفسجي والأصفر ، وفى القرن ١٨ تأثر الفن الاسلامي بطراز الباروك ثم الروكوكو الأوروبي ، وظهر نوعان من الخزف هما دمشق ورودس لا يختلف الاثنان عن بعضهما كثيرا في أشكال الأواني وفي الطينة التي يصنعان منها وفي البطانة الناصعة البياض التي تكسى بها وفي معظم العناصر الزجاجية التي تحدد بخطوط رفيعة سوداء وترسم تحت طلاء زجاجي شفاف ويستعمل في زخرفة هذين النوعين الألوان الأزرق والأخضر الزيتوني والأسود كما في شكل رقم [٢٦] . ويمتاز نوع دمشق أكثر من النوع الآخر بلون بنفسجي المنجنيز بينما يختص نوع رودس بلون طماطمي يأخذ من صلصال يبقى كالعجينة ويظهر بارزا عن الزخارف الأخسري وسطها بأزهار صغيرة وأوراق طويلة كالقرنفل والسنبل والورد وقرن الغزال وأحيانا يعمد وسطها بأزهار صغيرة وأوراق طويلة كالقرنفل والسنبل والورد وقرن الغزال وأحيانا يعمد الفنان إلى ثني أطراف سيقان بعض الزهور لتبدو فيها حياة مطابقة للطبيعة أو يرسم القواقع



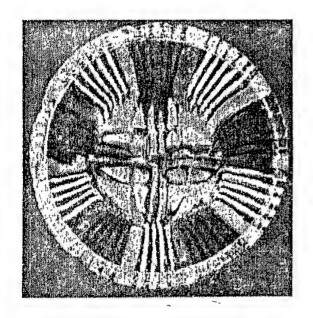
شكل رقم [٢٦] صورة توضح ابريق من الخزف – آسيا الصغرى – القرن ١٦ م كما اشتهرت مدينة كوتاهية بصناعة الأوانى الخزفية وكانت تزخرف بوحدات نباتية أو هندسية أو رسوم آدمية أو حيوانات ولكنها ضعيفة فى أسلوب الرسم والألوان زاهية ويعوض زهاؤها ما فقدته الزخارف من ضعف الأسلوب ومن هذه الألوان الأحمر والأزرق والبنفسجى والأصفر (٥٦/٥٢).

٢-٢-٨ بعض الأساليب الفنية للطلاء والزخرفة في مصر:

أقام الفاطميون نهضة خزفية كبيرة وقاموا برسم الطيور والرسوم الآدمية ورسوم الحيوانات والطيور وتصوير الحالة النفسية في مناظر موسيقي ورقص وشراب وصيد رسمت على أرضية وزخرفت بزخارف من النبات والكتابات العربية . كما ظهرت الزخارف منحوته ومحزوزة تحت الطلاء الزجاجي الشفاف ذات لون واحد أو عدة ألوان وضمت عناصر نباتية وأشكال هندسية.

ومن أنواع الخزف المصرى الذى استمرت صناعته أيضا فى العصر الفاطمى نوع له طابع ريفى وبساطة تكسبه رونقاً وجمالاً ويصنع هذا النوع من الفخار الأحمر ويزخرف بخطوط أو نقط أو رسوم بسيطة بالألوان الأبيض والأصفر والأخضر والمنجنيز وتخلط هذه الألوان بمادة زجاجية وترسم بها الزخارف وقد أطلق على هذا النوع اسم خزف الفيوم لأنه عثر على قطع منه فى منطقة الفيوم وهو يشبه فى مظهره الخارجى الأواني الصينية المرشوشة أو المنقوطة بالألوان المتعددة (٢٥/٢، ٣). ويوضح شكل رقم [٢٧] طبق من نوع الغيوم من القرن الرابع الهجرى العاشر الميلادى.

شكل رقم [۲۷] صورة توضيح طبق من نوع الفيوم – مصر الهـ [۱۰ م]



وظهر في مصر اتجاهين من حيث الأسلوب الزخرفي للبريق المعدني هما اتجاها مسلم وسعد .

- اتجاه مسلم:

عاش مسلم في أوائل القرن الخامس الهجرى (١١م) ولوحظ أن العناصر الزخرفية في منتجاته مازالت متأثرة بالطراز الطولوني وعليها طابع البساطة والحرية والقوة في الزخرفة (١٢/٥٢).

الطابع المميز الأسلوبه: تلك المسحة القوية والجرأة والنحرر الذى نلاحظه في زخيارف القطع الخزفية (٥٩/٥٥). وأغلب الظن أن أواني هذا الطراز مطلبة كلها بالطلاء حتى تكاد تختفي طينتها (١٣/٥٢). واعتمد علي وجود الحيوانات داخل تشكيل من رسوم لفروع منحنية أو خطوط متصلة كما استخدم الوجوه البشرية في زخرفتة ، واستخدم الأشكال الخطية والنباتية ، وكان لا يوقع علي أعماله وإنما يكتفي بوضع علامة مميزة كما لم يعرف النميق الزائد في زخرفته ، واستخدم الألوان الوردي والأصفر المائل للأخضر وكانت أوانيه كلها مطلبة بالطلاء والبريق المعدني وذات لون واحد هو اللون الذهبي وأحياناً ما استخدم الأحمر النحاسي.

- اتجاه سعد:

يظهر أنه عاش في أو اخر القرن الخامس أو أو ائل القرن السادس الهجرى (١٢،١١ م) (٣٤٥/٥٩) .

الطابع المميز لأسلوبه: نلاحظ في أسلوبه شيئ من الدقة والرشاقة والتناسق، تميز سعد بالطابع القبطي والأنوثة في الرسم والموضوعية في الزخرفة، واستخدم عدة أساليب لزخرفة القطعة الواحدة منها رسوم الحيوانات والطيور وهي تحيط بها الفروع النباتية، ولم تكن أوانيه مغطاة كلها بالطلاء إلا نادراً، وكان يوقع على أعماله في جزئها الأوسط علي ظهرها، وأخذت أعماله اللون الأزرق المائل إلي الاخضرار، ووجدت منتجات ذهبية اللون كما استخدم اللون الزيتوني المائل إلى الاصفرار.

٣- علاقة التقنية بالشكل الخزفي

٣-١ جماليات التقنيات الخزفية وعلاقتها بالشكل الخزفى
 ٢-٣ دراسة تحليلية لأعمال بعض الخزافين

٣-١ جماليات التقنيات الخزفية وعلاقتها بالشكل الخزفي

- ٣-١-١ تعاريف ومصطلحات
- ٣-١-٣ تأثير الأجسام الخزفية في الشكل الخزفي
- ٣-١-٣ تأثير أساليب التشكيل في الشكل الخزفي
- ٣-١-٤ تأثير تقنيات الحريق في الشكل الخزفي
- ٣-١-٥ تأثير أساليب الطلاء والزخرفة في الشكل الخزفي

٣-١ جماليات التقنيات الخزفية وعلاقتها بالشكل الخزفي

۳-۱-۱ تعاریف و مصطلحات :

: Technique التقنية

الأصل الاشتقاقي للكلمة مشتق من اللغة الفرنسية بمعنى أسلوب أو تقلية ومن اللغة اليونانية (Technikos) بمعنى الأسلوب الفني أو الأسلوب التقني للفن (التقنية) ، وتعنى كلمة التقنية كما يعرفها قاموس وبستر Webster لغة إنجاز الهدف المطلوب ، أما قاموس أكسفورد فيعرفها بأنها طريقة تتفيذ مهمة خاصة أو الإجراءات العملية لتنفيذ العمل الفني ، وفي القاموس الانجليزي المعاصر تعرف كلمة Technique بالقدرة الخاصية أو القدرة المكتسبة ، وفي اللغة تعنى كلمة التقنية الأسلوب أو الطريقة أو القدرة أو المهارة أو الطراز أو النمط أو الإجراء المتخدف أو المتداول ، وتعنى التقنية القدرة على معالجة الأشياء ، كما تعني إجراءات لغة المتخصص ووسائله المستخدمة في أي مجال محدد ، وتعنى الأسياوب الفنيي ما أو مهارة تداول الأسلوب الفني أو الطريقة المتداولة بالأساس في العمل الفني كما تعنى التعنى الحالة التي لدى الفنان أو الكاتب لتوظيف المهارات المتعلقة بفن معين ، كما تعنى أسلوب للعمل بالأساليب الفنية المدروسة أسلوب للعمل بالأساليب الفنية المدروسة بعناية ، والكلمة الأكثر وصفاً للتقنية Technique هي الإحساس بالأساليب الفنية المدروسة بعناية ، والكلمة الأكثر وصفاً للتقنية Technique هي الإحساس بالأساليب الفنية المدروسة

ويقول الزبيدى في تاج العروس تطلق كلمة الأسلوب على الطريق إذا امتد على استقامة واحدة فكل طريق ممتد هو أسلوب (٣٣/٤٥). أما الزمخشرى في أساس البلاغية فيقول سلكت أسلوب فلان أي طريقته (٣٣/٤٥). إن الأسلوب هو طريقة الفنيان الخاصية في التعبير عن ذاته بكل ما يتعلق بهذه الذات من أفكار وذكريات وانفعالات وخيالات ووجهات نظر حول الواقع والأمة والتاريخ والعالم. وهو يقوم بتحويل عمليات التمثيل العقلى الموجودة لديه حول أي شئ إلى أعمال فنيه تتفاوت في طريقة أو أسلوب تعبيرها عن هذه الأفكار والرؤى والانفعالات والأحلام فتكون أحيانا أقرب إلى المشابهة أو التمثيل الواقعي وتكون أحيانا أخرى أقرب إلى المشابهة أو التمثيل الواقعي وتكون أحيانا أدر الأعمال مشابهة للواقع هناك أيضاً درجات أو مستويات مختلفة من الرمز مثلما توجد في أكثر الأعمال تجريدية نوعاً من الاحاله للواقع سواء أكان هذا الواقع هو الواقع المادي أو الواقع السيكولوجي الخاص بالفنان (٥٨/٣٠). وعند التحليل لكلمة الأسلوب نجد أنها تقابل

كلمة الطراز Style وهو الطريقة الوحيدة التي يتبعها العمل الفني في التعبير عن صحاحبه (٨٩/٢٣). والأسلوب هو تلك العملية الإرادية التي تعبر عن نشاط تنظيمي يرفض المصادفات وينشد أنقى الأشكال (٨٩/٢٣). والأسلوب ما هو إلا حرفه تسمح لصاحبها أن يعبر عن نفسه وان يكون نسيج وحده (٨٩/٢٣). فالأسلوب الفني يعني طريقة الفنان الخاصعة في معالجة المادة وتنظيم الأحجار أو الألوان أو الأنغام بحيث يفرض على المادة تلك الصبغة الشخصية التي تؤكد ماله من حرية بإزاء شتى المعطيات أو النماذج ولكن من واجبنا أن نضيف إلى ذلك أن الأساليب المهنية التكنيكية لأي فنان إنما تنطوى منذ البداية على معان شخصية لا تكاد تنفصل عن أسلوبه في المعيشة أو طريقته في النظر إلى العالم ومعنى هذا أن الحرفة بالنسبة لأي فنان إنما هي توقيع يحمل طابع صاحبه (٢٣/٠٠).

أما بيكاسو حينما يتحدث عن الأسلوب فانه يقول: تتطلب الموضوعات المختلفة أساليب مختلفة وهذا لا يتطلب بالضرورة تطوراً أو تقدماً ولكنه يتطلب أساساً وجود اتفاق بين الفكرة التي يريد المرء التعبير عنها ووسائل التعبير عن هذه الفكرة (٨٤). كما يضيف: كلما كان لديك ثراء في الأسلوب الفني كلما لم يكن لديك ما تقلق بشأنه (٧٨). أما بوفون جورج في مقال له عن الأسلوب يقول: ليس الأسلوب إلا النظام أو الحركة اللذين يضع المرء فكره في اطارهما فإذا ما قيدهما وضيقهما فسوف يكون الأسلوب مغلقاً متوتراً مقتضباً، وإذا ما تركهما تتوالى حركتهما في هدوء ولا يلحق بهما إلا ما كان وثيق الصلة من الكلمات أيا كان أناقتها فسوف يكون الأسلوب هو الرجل ذاته (٣).

ونتعدد الأساليب من حيث أنماطها حيث ميز المورخ فولفن H-walfflin بين الأسلوب الشخصى Personal style الذي يعكس مزاج الفنان الخاص والأسلوب القومي National style الخاص بأمة معينة والذي تحددة الخصائص السلالية المميزة لجماعة بعينها وأسلوب الفترة الزمنية Period style والذي يحدد الأشكال المفضلة في حقبة تاريخية معينة ووصف كل هذه الأساليب على أنها تعبيرية من Expressi بمعنى أنها ترتبط بالإنسان والأمة والعصر الذي يقف وراء الإبداع لها (٥٧/٣٣).

والفنان يجب أن يحصل على نوع من التخصص في المهارة يدعى بالتقنية وهو يحصل على مهارته كما يحصل الصائع عليها من جهة عن طريق خبرته الشخصية ومن جهة ثانية نتيجة لمشاركته في تجارب الآخرين الذين يصبحون تبعاً لذلك أساتذته ، والمهارة التقنية التي

يحصل عليها هكذا لا تجعله في ذاتها فناناً ، لأن التقنى يصنع بينما الفنان يولد ، فقد تتتج القدرات الفنية الكبرى أعمالاً فنيه باهرة حتى إذا كان هناك نقص تقنى كما أن أعظم تقنية مكتملة لن تجئ بأجمل نوع من الأعمال الفنية في حالة الافتقار إلى هذه القدرات ومع هذا فانه لن يتم إبداع أي عمل فني دون الاعتماد على قدر من المهارة التقنية وأشياء أخرى مساوية فكلما حسنت التقنية حسن العمل الفني وتحتاج المواهب الفنية الكبرى لكى تبرز في أصحح صورة وابهاها الى تقنية ينبغى أن تتميز في نوعها مثل تميز القدرات الفنية في نوعها وصورة وابهاها الى تقنية ينبغى أن تتميز في نوعها الأسلوب أو الطريقة التي تتبع في إنتاج الأعمال الخزفية من حيث نوع الجسم وأسلوب التشكيل وأسلوب الطلاء والزخرفة والحريق .

: Form aight 1-1-1-4

کلمة Form مأخوذة من الکلمة اللاتینیة Formia ومعناها أسلوب للتنظیم والبناء ، وتعنی کلمة Form عن ترجمتها عن الإنجلیزیة شکل أو صورة أو صیغة أو کیفیة تکوین ، وتعنی کلمة Form المظهر الذی یتخذه الشکل لیجعله ممیزاً عن غیره من الأشکال ، ویعرف الله Form بالهیئة البنائیة المحددة للشکل . أما هربرت رید فیعرف الله Form بأنه الشکل الذی یصدرعن الفنان لیعبر عن العمل الفنی سواء أکان بناء أو صورة أو تمثال أو إناء أو شعر أو موسیقی (۲/۱۱) . ویعرف الله Form بالشکل الأنشائی الأنشائی Formal structure بالشکل الأنشائی والهیئة تنظیم العناصر والأجزاء فی تکوین ما لتحقیق غرض معین (۱۱۳/۲۹) . والهیئة آک طریقة تنظیم الذی له حجم ولون وملمس (۸/۰) .

: shape الشكل ٣-١-١-٣

هو مساحة يحددها بسهولة الخط الخارجى فالشكل يدرك على أنه هبئة مسطحة أو مصورة عند زاوية بعينها ومن مسافات معينة حينما لا يبدو له أى سمك ولا يوحى بأى عمق (١/٣٥) .

وتتنوع الأشكال ما بين:

- الأشكال الطبيعية:

وليس في الطبيعة شكل لا يرجع إلى عمل القوانين الميكانيكية تحت دافع النمو وربما تغيرت سرعة النمو والمادة الأساسية و الوظيفة أو الاستعمال ولكن قوانين الفوزيقي لا تتغير بالأمس عنها بأية حال فالقوى التي تنتج الكرة أو الأسطوانة أو الجسم الأهليجي هي لا تتغير بالأمس عنها غذا وبلورة الثلج هي نفسها مثلما كانت يوم تكون أول ثلج في الدنيا فنحن مدينون لهذه القوى لا بما للشكل من أضرب متنوعة فحسب بل وأيضاً بما يمكن تسميته باسم منطق الشكل ومن منطق الشكل داك ينجم انفعال الجمال (٣١/٦٦). ونمو أشكال معينة لا مندوحة منها (٢٨/٦٦). والقانون الرياضي هو أساس جميع الأشكال التي تتخذها المادة سواء أكانت عضوية أم غير عضوية (٢٧/٦٦). فخلايا النحل اقتراب وثيق من شكل رياضي كامل منشور سداسي له نهاية مفتوحة أو ناقصة وقمة ثلاثية السطوح لمعين ذي اثنتي عشر سطحاً (٢٨/٦٦). والأضلاع المستقيمة وهذا بعيد عن الحقيقة فهناك أشكال منتظمة منحنية الأضلاع وأشكال منتظمة منحنية الأضلاع وأشكال متنضف بالتعوج وعدم الانتظام وهي نتمشي مع القوانين الرياضية التي يمكن معرفتها تتصف بالتعوج وعدم الانتظام وهي نتمشي مع القوانين الرياضية التي يمكن معرفتها

- الأشكال الهندسية:

توجد العديد من الأشكال الهندسية من مثلثات ومربعات ومستطيلات ودوائسر وأشكال بيضاوية وغيرها تعتمد بعض الأشكال على الخطوط القوية الصريحة التي تشعر بالاستواء والقوة والحدة خصوصاً تلك الأشكال التي تبنى على الخطوط المستقيم وأشكال أخرى تعتمد الرشاقة والمرونة والنعومة كتلك التي تبنى على الخطوط المنحنية وهناك أشكال هندسية أخرى أكثر تعقيداً وأشد انحناء وقد لا تكون هندسية تماماً ولكنها مركبة من أشكال هندسية أخرى مما يؤدى إلى زيادة الإيقاع الذي تقوم به عضلات العين في حركاتها الطبيعية فهذا يشعر المشاهد لتلك الأشكال بارتياح كبير يسمى سنتيانا تلك الأشكال (الأشكال الهندسية الرشيقة) لتلك الأشكال وليكن الشكل الدائرى والشكل البيضاوي فان العين حينما تدرك الدائرة إنما تقوم بمجموعة من التوترات العضلية الموضوعية التي تتسم بنوع من

الاتزان أو التعادل التي لا تلبث أن تجد نفسها مضطرة مرة أخرى إلى الارنداد نحو المركب وكأنما هو في الدائرة بمثابة مركز التقل بما يولد لدى الرائي ضرباً من الإحساس بالاستواء أو التكافؤ وهو الإحساس الذي يشعرة بالنقاء الجمالي للدائرة كشكل هندسي ومن جهة أخرى بفقر هذه الدائرة ورتابتها عندما تكون العين إزاء شكل بيضاوي مثلاً لا تشعر بمثل هذا الملل والرتابة الموجودة في الدائرة وذلك نظراً لأنها - العين - تجد نفسها مضلطرة إلى القيام بحركة تنظم بمقتضاها أجزاء هذا الشكل وتخصع بعضها للبعض الأخر وبالتالي فانه يلاحظ عندئذ تنوع التوترات الموضوعية التي تقوم بها العين مما يؤدي إلى ثراء الانطباع الحسي المترتب على إدراك العين لمثل هذا الشكل الهندسي (١١/١١).

: Formalism الشكلية ٤-١-١-٣

إنها النزعة التي استمدتها فلسفة ايمانويل كانط الثنائية من فكرة أفلاطون عـن علاقـة الشكل بالمضمون أو المبني والمعنى بتعبير الفلاسفة العرب وتحولت عند كانط الـي تصـور تاملي عن ثبات الأشكال مع تغيير المضامين أو العكس حيث يثبت المعنى وتتغيـر الأشـكال (٢٥/٥٥، ١٥٦) . وتطورت الشكلية على ايدى جماعة دراسة اللغة الأدبية الروسية التـي أسسها فيكتور شكلوفسكي عام ١٩١٧ وتتلخص أفكارها في القول بأن الفـن هـو الأسـلوب والأسلوب هو التناسق المعياري وهو التكنيك وهو الصنعه الفنيه وأن التكنيـك لـيس مجـرد طريقة صياغة العمل الفني وانما هو مساو لقدر العمليات التي استخدمت لصنعه على حد قول شكلوفسكي وكتابة نظرية النثر وقد شاركه في صياغة نظرية الشكلانية كل من جيروموفسكي وايخنباوم وجروسمان (٢٥/١٥٠) .

٣-١-١- الحيز أو الفراغ space:

هو الحيز السالب الذي يقابل الحيز الموجب الذي يشغله الشكل أو تشغله الهيئة ، وفي الفن كما في الطبيعة يتشكل الحيز أو المكان في ضوء الموضع الذي تشغله السطوح البسيطة المستوية وهي سطوح تتباين في حجمها وتميل بفعل اللون والظل إلى التراجيع أو التقدم أو تظل ساكنة في سياقها الخاص (٢٥٧/٣٣) . كما يتشكل الحيز في ضوء الموضع الذي تشغله الهيئات بأبعادها الثلاث ، وفي الطبيعة يكون كل سطح أو كل شئ مختلفاً في اللون والفيمة عن كل ما يحيط به ويحدث الشئ نفسه في اللوحة أيضاً فالسطح ينبغي أن يكون مختلفاً عما عداه ، وهذا التقابل أو التعارض يتحدد من خلال القوة النسبية التي تحصر من خلالها السطوح

أو الأشياء ، وكذلك من خلال العلاقات المكانية المختلفة بينها أيضاً وبشكل خاص من خلال فكرة المنظور بأنواعه المختلفة أيضاً (٢٥٧/٣٣) .

وتتنوع الهيئات في الحجم والقيمة واللون وقد تكون هندسية الطابع على هيئة مثلث أو مستطيل أو دائرة ، وقد تكون بمنزلة التركيبات الخاصة من هذه الأشكال ، وقد تكون الأشكال واضحة أو مستترة يكشف عنها من خلال حركة خط أو من خلال حركة ضلى متوترة ، وتساعد التماثلات في القيمة واللون والمواضع المكانية على خلق علاقات تكوينية أو شكلية ضمنية إنها تعمل على تشكيل أنماط مهيمنة تعمل بدورها على توحيد العديد من الأشكال الأصغر في وحدات أو أشكال جديدة أكبر (٢٥٦/٣٣) . .

: Designe التصميم ٢-١-١-٣

تعنى كلمة التصميم التكوين بمعنى أن هناك تكوين معين يضم عناصر الشكل والخط واللون والملمس والفراغ في تنظيمات معينة تحمل الاتزان والإيقاع والوحدة والتكامل وعلاقة الخط بالشكل وكيف يتحرك هذا الخط في الفراغ الخارجي وهذه العناصر المرتبطة بالشكل تتدخل إلى حد كبير وتتناعل في ديناميكية مستمرة لتأكيد الشكل العام (١٠/١١).

والتصميم هو تنظيم عام يمكن به نبادل الأفكار (١١/٩). ويعرف التصميم على أنه الاختيار الأمثل بين الخامة والإنشاء وتحديد كل من الشكل والحجم واللون (١١٤/٦٩). والتصميم الجيد هو الجمع المتكامل بين عناصر شتى في كل ممتع لعين الرائي إما لأنه يثير ذكريات سعيدة سارة ويكون إذ ذاك مجرد مسرة وبهجة للنظر وإما لأنه ملائم تماماً خاصة لغايته (١٢٥/٥٩).

وليبلغ التصميم ذروة كماله يجب أن تتوافر فيه المقومات الثلاثة الأساسية للبناء السليم الوحدة والتنسيق والتنوع ، ويجب أن يكون ملائما للغرض الوظيفي وملائما للمادة المستعملة وأن يصنع بالطرق الفنية الصحيحة ، كما يجب أن يكون شائعا ومترابطاً متعاوناً وحسن الذوق (١٢٥/٥٩) .

عناصر التصميم:

تشمل مجموعة العناصر الغير مرئية مثل النقطة والخط والمستوى والحجم والعناصر المرئية ونشمل الشكل واللون والملمس والعناصر العلاقية وتتمثل في الوضيع والاتجاه والجاذبية والعناصر التطبيقية وهي ترتبط بالكفاءة الوظيفية وعلاقة التصميم بكل من الجوانب البيئية والإنتاجية والاقتصادية (١١٤/٦٩).

وفيما يلى عرض لبعض من هذه العناصر:

النقطة: النقطة في ذاتها لا قيمة لها فهي تكتسب أهميتها من وجودها في إطار كلى فمجموعة من النقاط قد تعطى شكلاً أقرب إلى الأعمدة ومجموعة أخرى قد تعطى شكلاً أقرب إلى المعمدة ومجموعة أخرى قد تعطى شكلاً أقرب الي المعنوف ومجموعة ثالثة قد تعطى شكلاً أقرب إلى البناء أو المبنى المائل على حسب ما بينها من مسافات (٢٥٣/٣٣). والنقطة هي مثال الوحدة المطلقة فليس لها أجزاء وهي أصغر أثر يمكن رؤيته بالعين واقعاً على سطح آخر (١١/٤١).

الخط: هو مجموعة من النقاط المتصلة أو المنفصلة وغالباً ما تكون متصلة والخط نقطة ممتدة والنقطة خط مكثف والخط أكثر عناصر التصميم مرونة وكشفا ، والخط هو أهم العناصر جميعاً فهو الذي يكون حدود المساحات على مسطح وقد يكون خطا خارجيا لمجسم من المجسمات إذا رأينا منظره الظلى أو يكون محيطاً ومحدداً للأشكال ، والخطوط إما أن تكون مستقيمة وإما أن تكون مستقيمة وإما أن تكون مستقيمة وإما أن تكون مستقيمة منحنية (١١٧/٥٩) .

وعندما نغضب أو نتوتر أو تشرد أذهاننا ونكتب أو نرسم خطوطاً على الورق غالباً ما تمثل هذه الخطوط حالة ما خاصة بنا (٢٥٣/٣٣). وهناك دلالات رمزية أخرى قد ترتبط بالخطوط منها التعدد والانقسام و الاستمرارية والانقطاع والاحاطة والاشتمال والقياس ويمثل الخط المستقيم أقصر الطرق الموصلة للحقيقة ، وترتبط الخطوط بشكل عام بالروابط الأخلاقية أو الروحية أو العاطفية وهي روابط قد تكون محددة ومؤقتة وقد تكون ممتدة ولا نهائية ومسن ثم فان الخط قد يعبر عن القيد وقد يعبر أيضاً عن المسار الدي يسلكه الإنسان خلال حياته وقد يكون هذا المسار مباشر أو غير مباشسر مليئا بالارتفاعات والانخفاضات أو مستقيماً ومباشراً بسيطاً وسهلاً ومحفوفاً بالمخاطر ومملوءاً بالمتاهات

والتداخلات والخط يرتبط بالحركة ولا يكتسب أهميته الخاصة إلا من خلال الشكل الخاص الذي يساهم فيه أو يحتويه (٢٥٦/٣٣).

الملمس Texture: يعرف الملمس بأنه الخاصية الناتجة عن ترتيب نتظيم معالجة أو نتاول مادة أو وسيط ما (٣٧/١٧). ويذكر مؤلف كتاب Hand Bilt Pottery أن الملمس كأحد الحواس يعد من الخبرات الأساسية التي تساعد في الوصول إلى الفردية وأنها الحاسة التي تنمو بصورة أقل عن بقية الحواس وحيث أنه من الممكن عن طريق اللمس التمييز بين الأشياء مثل البارد والساخن وبين الأشكال الخشنة والناعمة فهناك إمكانيات متعددة أخرى للإحساس باللمس ومن خلال الخبرة تصبح تلك الإمكانيات جزءاً منه وربما ينمو الإحساس باللمس لدى شخص معين بصورة ملائمة عن شخص آخر (٣/٤٦).

ويمكن التعرف على الملمس من خلال ثلاثة أنواع: (٣٧/١٧).

- الملمس البصرى Visual Textuer : وهو الملمس الناتج عن عدم انتظام فى لون المسطح أو وجود بقع أو نقط من لون فى لون مخالف للون المغالب للشكل .
- الملمس الحسى Tactile Texture: وهو الملمس الناتج عن خشونة حقيقية في سطح الجسم وهذا ينتج عن عدم وجود خامات ذات حجم حبيبي أكبر نسبياً من أغلب الخامات المكونة للجسم مما يؤدي الى الإحساس بخشونة الجسم.
- الملمس القبضى Habtic Texture : وهو الملمس الناتج عن الإحساس بكرية الأشكال وطريقة نتاولها .

اللون: يعرف هربرت ريد اللون على أنه الخاصية السطحية لجميع أنواع الأشكال المحسوسة (٣٦/٦٦). وهو مجرد تفاعل شكل أى شئ نحو أشعة الضوء الذى ندركه بواسطتها (٣٠/٦٦). وهو إدراك بصرى للضوء الذى هو أحد أشكال الطاقة (٢٧/١٧).

وللون دور هام جداً يقوم به في الفن لأن له أثراً مباشراً جداً على حواساً . أجل أن مجال اللون ربما وضع في مجموعة متوالية تتقابل ومجال انفعالاتنا فيتقابل اللون الأحمر مع الغضب والأصفر مع الفرح والأزرق مع الشوق (٢٦/٦٣) . وأغلب الظن أن هناك تفسير فسيولوجي لهذا التقابيل حيث العامل الذي يحدد السرور أو عدم الارتباح هو عدد الذبذبات التي تصدم بها موجات أو أشعة الضوء شبكية العين وتلك هي

الناحية الفسيولوجية للون (٢٠/٦٦). والجهاز الذي يمكننا من تمييز الألوان غير مفهوم فهما كاملاً ولكنا نعتقد أن بعض الخلايا المخروطية في الشبكية تدرك اللون الأحمر وبعضها تدرك اللون الأخضر المصفر والبعض الآخر للأزرق فاذا نقصت واحدة أو أكثر من مجموعات هذه الخلايا التي تستقبل الألوان وتستجيب لها فانه ينجم عن ذلك عمى لوني جزئي أو كلى ومع ذلك فالعين لا تحس بالألوان كلها بدرجة واحدة (٩٥/٢٩). ويتحدد ادراك الفرد للألوان من خلال عدد من المتغيرات ومن أهمهما خصائص الضوء لأن الفرد يرى الألوان أو يتعرض لها بالاعتماد على حاسة الإبصار (العينين) وتختلف رويته لألوان الأشياء وفقاً لذرجة المحروضة فيه والمنعكس على عينية (٢٤/٣١). وتختلف دقة إدراك الفرد لألوان الأشياء وفقاً لدرجة الاضاءه التي يتعرض لها ويلاحظ أن تكيف العين للظلام أو النهار وقتاً بحيث يحدث تصحيح للرؤية ووضوح لها تدريجياً (٢٤/٣١).

الناحية السيكولوجية للون:

بعض الناس يحبون أو يكرهون ألواناً لأنهم يربطون بينها وبين ما يحبون وما يكرهون فهم يحبون اللون الأخضر لأنهم يربطون بينه وبين الربيع أو يحبون اللون الأزرق لأنه يذكرهم بسماء ايطاليا وهم يكرهون اللون الأحمر لما له من ارتباط عندهم بالخطر أو بالثيران الهائجة ولعل مكمن هذه المحبة والبغضاء هو اللاشعور كما أنها على كل حال جزء من التكوين المزاجى للفرد (٣٥/٦٦). ونحن في الخبرة الجمالية إنما ندخل بدافع الحدس في طبيعة اللون وتذوق عمقه أو دفأه أو أسلوب إبراز مختلف أنواعه ثم نتقدم خطوة أخرى فنوحد بين تلك الصفات وبين انفعالاتنا (٣٥/٦٦).

اللون والرمز:

وبالإضافة إلى كون اللون خاصية أساسية من خصائص الأشياء فانه يمثل أيضاً جانباً رمزياً شديد الأهمية في الثقافات الإنسانية عموماً (٢٦٩/٣٣). ويميل العقل الإنساني الي تفسير اللون في ضوء علاقته بالألوان الأخرى المحيطة به والمتفاعلة معه وليست هناك دائماً خاصية رمزية ملازمة لشكل لون وتتغير بتغير مواقعة وعلاقته وكثافته وحضوره أو غيابه (٢٧٠/٣٣). وقد تكون للون الواحد دلالات رمزية متعارضة ومتناقضة دلالة الموت ودلالة الحياة في الوقت نفسه أو طاقات اللون غير محدودة ورمزية الألوان عموماً فيها هذه الإشارة

الخاصة للتعدد والتنوح والتجلي والخفاء في الوقت نفسه (٢٧٢/٣٣). وتختلف علاقة اللون بالرمز باختلاف الحضارات والثقافات والبيئة المحيطة.

خصائص اللون: (٣٣/٢٢).

- الهوية أو الصبغة Hues ويقصد بالهوية أو الصبغة تلك الخاصية التي تميز الألوان عن الألوان الأخرى .
- النغمة Tone أو الإضاءة Luminosity أو النصوع Brightness أو القيمة للصنور وهي تشير إلى درجة الإضاءة أو الظلمة (العتمة) في أي لون من خلال ذلك الحضور الخاص للأبيض (الضوء) أو الغياب الخاص له ومن ثم الحضور الخاص للأسود (العتمة).
- التشبع Saturation أو الكثافة . فكلما كان اللون أقوى وأكثر إشعاعا ونصوعاً كان ذلك دليلاً على شدته أو كثافته أو نشبعه وعند ذروة التشبع يوصف اللون بأنه كثيف .

٣-١-١-٧ التقنية والشكل عبر الحضارات:

وكانت الأشكال البدائية بسيطة وغالباً ما كانت محاكاة للسلال والأوعية الخشبية التي كانت شائعة الاستخدام في ذلك الوقت . أما التشكيل فكان يتم إما في قوالب العجينة من الطين على الوعاء المطلوب التشكيل عليه أو عن طريق بناء جدران الإناء بوضع حلقات من الطين بعضمها فوق بعض ، وعادة ما كان يتم صقل السطح عن طريق حك الجسم وهمو جاف بحصى رفيع ، وفي بعض الأحيان كانت تجرى عملية الزخرفة للسطح وذلك عن طريق ضغط أجسام صغيرة في السطح وهو لا يزال مبتلاً أو عن طريق تحديد حدود الزخارف على الطين بواسطة لون أصفر أو أحمر (7/٦٥) .

ففي الخزف المصري القديم ظهرت أشكال علي هيئة الأبواق والنواقيس في ديرتاسا ، وظهرت التماثيل الصغيرة المصنوعة من الطينات الحمراء في مرمدة بني سلمة ، وفي نقادة صنعت كؤوس علي شكل يشبة زهرة اللونس ونبات البردي وظهرت أشكال لقوارب بحرية وتماثيل . أما البداريون فقد صنعوا تماثيل من فخار لسيدات تميزت هذه التماثيل بالدقة والحساسية والمهارة ، كما صنعت من طينه بيضاء أشكال لتماثيل جنائيزية صغيرة وتماثيل لحيوانات مثل التماسيح والأسماك وأفراس البحر والتمائم والأواني المقدسة والدمي والخواتم والخرز ، وظهرت قدور وأواني بأحجام وأشكال مختلفة وظهرت البلاطات الصغيرة وأدوات

الزينة والعقود ، واستخدمت هذه الأشكال في أغراض مختلفة لحفظ الطعام والماء والسوائل والحبوب وتخزين المواد التموينية والشحوم والغلال كما استخدم بعضها في الطبخ والأغراض المنزلية واستخدم البعض الآخر في أغراض سحرية وجنائزية وشكلت هذه الأشكال تشكيل يدوي ثم ظهرت بعد ذلك عجلة الخزاف وأنتجت من طين غير نقي ذو درجة حرارة منخفضة . وتوضح رسوم مقابر قدماء المصريين التي جرت عام ٢٠٠٠ ق ، م تقريباً ظهور ورش إنتاج الخزفيات في هذه المرحلة من التطور حيث نشاهد العامل يقوم بتشكيل الطينة الى أوان على عجلة يمكن إدارتها باليد وتشحن الأفران العمودية من القمة شم يوضع عليها غطاء مؤقت في حين توقد النيران من فتحة قريبة من مستوى الأرض ، وبالتدريج ظهرت طرق ووسائل أخرى لطلاء الخزفيات فمثلاً أمكن تلوين الطينات عن طريق خلطها بملونات مطحونة أو تغطية الإناء تماماً ببطائة بلون آخر قبل الطلاء المحردة كما اتسمت بالطابع المصري الأصيل المستوحي من البيئة المحيطة في علاقات جمالية تربط بين الشكل وعناصره في وحدة واحدة وكان لطواعية الخامة في التشكيل الأثر البالغ في إيداع هذه الأشكال الخزفية المنتوعة .



شكل رقم [٢٨] صورة توضح الجرة المصرية – متحف المتروبوليتان

عند التأمل في مجموعة من الخزفيات الإغريقية قد لا يظن المرء أن تلك الأواني كانت معدة لغرض وظيفي فقد كانت لها مثلاً مقابض صماء ونجد أن جرة المياة مزودة بثلاث أيدى أثنتين منها للرفع الى الرأس وواحدة للسكب فوق المنضدة كما في شكل رقم [٢٩]. أما الأيدى في أقداح الشرب فكانت في مواضع معقولة إذا ما عرفنا أن هذه الأقداح كانت تستخدم والشاربون منها متكئون أو مضجعون أما شكل الأفريز فتبرر مثاليته عادة الإغريق باحتساء الخمر بعد مزجه بالماء (١٥/٦٥). وكانت الغالبية العظمي من الخزفيات الإغريقية تعتمد في الصنع مبدأ العجلة الدوارة الى أن إنتاج بعض الأواني قام على استخدام القواليب

وخصوصاً من قبل الإغريق الشرقيين ولقد واصل الفريجيون إنتاج الأواني باعتماد القواليب في الأناضول وذلك على غرار الحيئيين الذين يعتقد أن الإغريق الشرقيين أخذوا عنهم هذه الطريقة وفي عملية التشكيل كانت شرائح من الطين تضغط في نصفي القالب وكانت الملامح التي تتخذها المجسمات في هذه الحالة هزلية لكي يقبل اليونانيون على اقتنائها (١٩/٦٥) . وزخرفت الأواني الإغريقية بصور لطيور الحيوانات مرسومة عن مصادر استشراقية مرتبه في افاريز مما يشيع جو من البهجة والمرح في الصور الهزلية وأشكال بشرية يتضح فيها تبلور الاهتمام بالتفاصيل التركيبية ومراعات النسب الصحيحة للشكل وصب الاهتمام على التركيب البنيوي البشري وتفاصيل الملابس والحلل وأخذت ظاهرة الرسم المنظوري تلقى الشغف الكبير (١٥/٦٥) .



شكل رقم [٢٩] صورة توضح الأمفورا الأغريقية - متحف المترو بوليتان

وفى الخزف الإسلامى ظهرت أشكال لبلاطات خزفية وأوانسي وأكسواب وصحون وأطباق وسلطانيات وأباريق ودوارق وظهرت قدور وأزيار وشاماعد ومسارج ومباخر وزهريات وتماثيل واسرجة وقناديل وظهرت مرشحات للمياة وقلل تميزت بشبابيكها المميزة وتميز الخزف الاسلامي بأشكاله الجميلة المتنوعة والتناسق التام بين أجزاء الآنية والعناية الخاصة بالمقابض وتناسبها مع شكل الآنية وحجمها كما اهتم المسلمون بالزخرفة بآنيتهم أكثر من اهتمامهم بالتشكيل ، وظهرت طلاءات متنوعة شفافة ومعتمة كما ظهرت تقنية البريق المعدنى التى أبدعها الفنان المسلم .

٣-١-٣ تأثير الأجسام الخزفية في الشكل الخزفي

المادة الخام لا تكتسب صبغة فنية فتصبح مادة استاطيقية إلا بعد أن تكون يد الفنان قد امتدت اليها فخلقت منها محسوساً جمالياً نشعر حين نكون بازائه أنه قد اكتسب ليونه وطواعية بفعل المهارة الفنية . ولابد للمادة من أن تبدى ثرائها الحسى على يد الفنان . فانه ليس المفروض في العمل الفني أن يزول كل أثر من آثار المادة . أما المادة في العمل الفني فها غاية في ذاتها بوصفها ذات كيفيات حسية خاصة من شأنها أن تعين على تكوين الموضوع عالية في ذاتها بوصفها ذات كيفيات حسية خاصة من شأنها أن تعين على تكوين الموضوع والشكل الجمالي (٣٣/٢٣) . وتمتزج المادة بالصورة وتتحد بالمعنى وتتكافئ مع الموضوع والشكل لنتشكل وحدة فنيه تكون موضوعاً جمالياً ، كما تتحكم قوانين المادة في حرية الفنان وفي فنه وإمكانيات تعبيره فمن يعامل الخشب مثلاً يختلف عمن يعامل المعادن وعلى الفنان أن يخضع لقوانين المادة وهذا ما عبر عنه كثير من الفنانين واتخذوا لهم شعار احترام المادة وهذا ما عبر عنه كثير من الفنانين واتخذوا لهم شعار احترام المادة (٣٢/٨) your medium

والمادة ترتبط بالقوى العضلية كما ترتبط بالمجهود الخلاق وصورة المادة تبدو أكثر التصاقاً بالحياة الأرضية ليست انعكاساً لعملية الإدراك ولا وظيفة تابعة للذاكرة ولكنها ترتبط بنموذج أصلى غير أنها تصوغه وتعيد تشكيله بطريقة جديدة وليست هذه النزعة التجديديه إلا إبرازا لظاهرة الخلق والابتكار التي تقوم على مفهوم إرادة الجمال والتي تعد في نطاق الخيال طاقة سحرية حقيقية (٢/٢٤).

وإذا كان المادة خصائصها التشكيلية فان لها كذلك خصائص تعبيرية لأن أى شكل يمكن أن يدرك كشكل معبر ولتوضيح صلة الخصائص التعبيرية بالخصائص التشكيلية للخامة ولذلك نجد أن خامة الطين يغلب على طبيعة تشكيلها السطوح المنحنية وهي الطابع الممير لدذلك النوع من الخامات ، وهذه الصفة التشكيلية ترتبط بصفة تعبيرية تتمثل في تصور المتأمل لها بأنها ذات طبيعة عضوية وبالتالي فهي تتسم بالحيوية والمرونة والانسيابية تلك الخصائص التعبيرية ترتبط بالخصائص التشكيلية لخامة الطين لأنها تشابه الخصائص التشكيلية للمدركات التي تتسم بالطابع الحيوي (١٧٩/٣٥) . والطينة خامة تحمل العديد من الخصائص التسي تجعلها أكثر تعبيراً عما يجيش في صدورنا من أشكال وأعمال فنيه ومنتجات صاعية . إن الخفة والنعومة والخشونة والمسامية والكثافة والرقة والغلظة والدونة والصلابة وغيرها مان الخصائص المتباينة تتوفر في خامة واحدة وبذلك تتسع هذه الخامة لاتخاذ صور متباينة فيتسع الخصائص المتباينة تتوفر في خامة واحدة وبذلك تتسع هذه الخامة لاتخاذ صور متباينة فيتسع

الخزف كخامة لأنماط وظيفية مختلفة (٥٠/٢). ويرى ليتش Bernard leatch وغيره من خزافينا الممتازين حقاً أنه يجب علينا الرجوع إلى استخدام طيناتنا المحلية دون تنقية في صناعة فنوننا (٣٣٤/٥٩).

وفي الحضارات المختلفة أثرت البيئة بما تحتويه من طينات مختلفة في الأشكال الخزفية الناتجة وان أكثر الصناعات القديمة كانت بطيئة النطور لأن المواد التي كانت تستخدم فيها كانت تتوقف على مكان الحصول عليها وعلى ثمنها وعلى صلحيتها (١٢٤/٥٩) . ففي مصر يعتبر وادى النيل من أقدم الأماكن التي مارس فيها الإنسان صلاعة الفخار . ولعل توافر الخامة الصالحة من الأسباب الرئيسية فيي ازدهار صناعة الفخار والخزف في هذا الوادى منذ أقدم العصور حتى الآن (٥٩/٣٣٦). ولعل وجود النسبة العالية من أكاسيد الحديد في الطينة المصرية قد أثر على لونها الذي يبدو أحمر اللون كما أثر علي ظهور أوانيها السوداء بعد الحريق . كما ساعدت الطينات المصرية فيي ظهور الأشكال والأحجام المختلفة وساعدت مسامية الطين في إنتاج أواني لحفظ الماء وساعدت لدونتها العالية في تشكيلها على عجلة الخزاف وإبداع الأواني مختلفة الأشكال كما مكنت من إخراج الكثير من التماثيل الفخارية عالية الدقة والمهارة . أما خشونة ملمس الطينة فقد أثر على جمال الأشكال ، ونعومة السطح بعد الصقل أثر أيضاً على جمال الشكل الخزفي ، كما نسمح هذه الطينات باستخدام طلاءات في مدى حرارى أقل من الطينات الأخرى مما أثر على جمال الشكل الخزفي في استخدام هذه النوعية من الطلاءات في ارتباط بين نوع الجسم والطلاء المستخدم والشكل الناتج . كذلك قابليتها للزخرفة باستخدام الطبع والأختام واستخدام البطانات الملونة على مسطحها مما أكسبها جمالاً خاصاً.

وفرضت خامة الفخار أسلوب تشكيلها من تشكيل يدوى بالكبس والضغط في قوالب ومن تشكيل على عجلة الخزاف ، وفي اليابان فرضت الخامة خصائصها على نوعية وشكل المنتجات ففي أواني الراكو اليابانية نجد أن الراكو الأسود قد صنع من طينة من الخيزف الحجرى تتميز بلونها الأسود أما الراكو الأحمر فيصنع من طينة حمراء كما تتميز بعيض الطينات التي تدخل في تركيب أجسام الراكو مثل الطين النارى Fire clay والجروح Grog المحروة وتأثير بصفات خاصة حيث تقوم هذه الطينات بخفض درجة الحرارة العالية ومقاومة الحرارة وتأثير الصدمات المباشرة كما الحال مع fireclay وجعل الجسم أكثر مسامية كما مع Grog وأثرت هذه الطينات على شكل الأواني في خزف الراكو حيث الملمس الخشن واللمسة اليدوية وأنتجت

أواني الشاي من أكواب وجرار كما ظهرت أواني الزهور . أما الصين فقد امتازت بمنتجات الخزف الحجرى والبورسلين ويفضل في الصين الوجود الحقيقي للآنية الخزفية بثقلها حبث تعكس الآنية في الصبين مفاهيم جمالية أخرى مختلفة عنها في اليابان وربما أكثر ايجابية منها والتي كانت ممثلة في أواني سنج . على أن الإحساس بالبعد الثالث يبدو قوياً في أواني أسرة يونج وتشينج وتشين لونج الصينية (٣١/٤٨) . وقد حكم الصينيون على الخزف على أسس مظهرية أو لها الإحساس بثقل الجسم مع تزجيجة بالنسبة لحجمه والمتذوق من عصر سونج يجد في الآنية التقيلة جمالاً حينما تكون كالسيلادون الثقيل (٣٨/٤٨) . وصنع الخزف الحجرى في الصين واحتوى على الفلسبار وظهرت المنتجات قوية وغير راشحة للماء وصنعت منه أو انى متعددة الأشكال و الاستخدامات أما البورسلين فقد أنتج في الصدين من طينات بيضاء تحتوى على الكاولين والفلسبار وتميز بانعدام مساميته وخفته ورنينة المميز ، والمعروف عن الصينيين أنهم يصنعون البورسلين ويتحسسونه أولا بآذانهم بنفس تحسسهم له باللمس والرؤية فكل قطعة لها نوتتها الموسيقية الخاصة والذواقة الصيني يمكنه تذكرها وتبويبها طبقاً لأصوات القطع الرائعة . وشكل الإناء له علاقة بالصوت كذلك بعض الأواني الصينية قد شكلت بما لا يدع مجالاً للشك بحيث تنتج رنيناً جميلاً نقياً كل هذه العوامل ساعدت على الإحساس بالقيم اللمسية للسطح المتكامل وما يتعلمه الصينيون منذ الصغر تفتقر اليه كئير من شعوب الأرض مما لديهم من الاستمتاع الكامل بالخزف والبورسلين (٢٠/٤٨) .

وتختلف طرق تشكيل الطينات حسب خصائصها التشكيلية وبالتالى تختلف الأشكال المنتجه ولعل هذا هو ما جعل المنتجات الفخارية الأرضية تستخدم لإنتاج الأشكال كبيرة الحجم مثل أوانى الزرع ومواسير الصرف الصحى وغيرها أما الخزف الحجرى والبورسلين فقد فرضت الخامة طرق تتكيل مثل التشكيل بالصب والسادف لإنتاج أدوات المائدة والأدوات الصحية وغيرها ، وللأجسام الخزفيه بلونها وملمسها ومساميتها ورنينها وطرق تشكيلها وخطوطها الخارجية وحجمها وطرق زخرفتها وطرق طلائها وحريقها جماليات خاصة تسير جنبا الى جنب مع جمال أشكالها .

٣-١-٣ تأثير أساليب التشكيل في الشكل الخزفي

مما لا شك فيه أن أسلوب التشكيل له أبلغ الأثر على الشكل الخزفي الناتج فطرق التشكيل اليدوية وما تحمله من أحاسيس ونزعات تنتقل إلى الشكل الخزفي وطرق التشكيل الآلية وما تحمله من جماليات الآلة وتأثيرها المباشر على الشكل الخزفي تخلق نوعها من العلاقة المنبادلة بين الشكل وأسلوب تشكيله ولعل هذا يظهر واضحا منذ بداية صنع الفضار والخزف فإذا نظرنا إلى العصور البدائية فإناء من الخزف البدائي جيد الصنع يحفل بالمدركات اللمسية التي يرسلها لليد المرهفة فتتكون صورة ذهنية تغنى عن الرؤية وحتى نلك الآنية الناعمة الملمس نجد فيها آثار اليد البشرية وروحها المسيطرة مما يجعل المتلقى يستشف من ملمسها القبضىي Habtic textuer كيفية تناولها والإمساك بها فهي توحى للإنسان بأن يحتضنها براحتى يديه اللتان تأخذان شكل الكوب (١٤/١٧) ومن المعتقد أن الهنود الحمر جاءوا الى الدنيا الجديدة عبر شمال آسيا عن طريق بوغاز بهرنج في الحقبة النيوليتيكية أي في العصر الحجري الأخير إلا انه مما لاشك فيه أن كلتا ثقافة وسط وجنوب أمريكا كان نموها يتدفق بتدفق المعلومات إليها من بلاد الشرق وعلى أية حال فقد كان الفخار اليدوي المصنوع من الطين المسوى على درجة حرارة منخفضة ينفذ بكثرة بواسطة المرأة في كلتا المنطقتين ولو أنه نادرا ما كان يستخدم الطلاء الزجاجي فقد كان شائعا أن التماثيل والأوانيي الممتازة نزخرف بالطينات السائلة وتصقل ومازال الهنود المكسيكيون يخرجون إنتاجا ممتازا من هذا النوع ، وفي الصين ظهر تنوع كبير في شكل المنتجات من هذا التنوع في الأشكال كان التنوع في وسائل وطرق الإنتاج ما بين أواني مصنوعة على الدولاب وأخرى مصنوعة بالبناء اليدوي أما الأشكال الآدمية والحيوانية صغيرة الحجم فهي من أعمال النحت المشكلة يدويا بينما شكلت النماذج الخاصة بالمبانى وغيرها بطرق مختلفة ومن أكثر من جزء ركبت مع بعضها (٢٤/٣٤) . وفي اليابان على مدى ثلاثة آلاف عام كان خرف جومون (Gomon) يصنع بطريقة الملفات الشريطية Coiling حيث ثبتت أشرطة الطين فوق بعضها في حلقات ثم ضربت إلى الشكل المطلوب (٣٤/٢٤). وفي منطقة بيرو Peru بأمريكا الجنوبية يتم تشكيل السلاطين bowls والأباريق Pitchers بهذه الطريقة (طريقة التشكيل بالضغط) ببساطة حتى أن جميع أفراد الأسرة يقومون بتشكيل مثل هذه الأواني ، أما الأواني الأكبر حجما فيشكلون النصف العلوي لها أو لا ثم يستعان بقطعة من الحجر المصقول تمسك باليد اليسرى داخل التجويف المشكل ثم يقلب هذا التجويف ويتم تشكيل النصف السفلي للآنية باستخدام مضرب من الخشب وبضربات متتالية يتشكل الخط الخارجي للجزء السفلى للأنية ويتم الإحساس بالتجويف الداخلي وإدراكه بالإيقاعات التي يحدثها المضرب (٢/٥٦، ٦٥).

وأساليب التشكيل المختلفة لابد أن تحمل روح الفنان وانفعالاته وأحاسيسه وربما تحمل أساليب التشكيل اليدوية طابعاً إنسانياً مختلفاً ، واليد مسئوله وخلاقة إلى حد كبير وترى الكاتبه مارجريت ويلدنهين أما اليد يمكن أن تعكس الصفات الشخصية للصانع من خلال ما يعمله فقد تتحكم المهارة اليدوية في شكل الآنية وكذلك حساسية اليد للخامة حيث يستطيع الفنان الذى له مستوى مهارة يدوية أكثر من غيره في صنع أوانيه بصورة أكثر احكاماً وتكون قواعدها أكثر ثباتاً . وتؤكد مارجريت ويلدنهين أن الفرد يمكن أن ينمى من حساسية بده بصورة أكبر ولكن ذلك يحتاج لوقت وجهد ومران حتى تصبح يديه وأصابعه بمثابة الأدوات الأساسية التسي يستخدمها في بناء أشكاله (٣/١١) .

وللتشكيل اليدوى جماليات متعددة فالتشكيل بالضغط فيه نعكس الأشكال الناتجة قيمة اللاقياس واللاتماثل واللانهائية في التشكيل وتعتبر الأشكال الناتجه ذات طبيعة لمسية (٢٧/٢) . وتخرج الأشكال المشكله بهذه الطريقة في حجم صغير يتناسب مع راحة البد وطول الأصابع المستخدمة في تشكيلها حيث توضع كرة من الطين في راحة اليد فتأخذ شكل راحة البد وتأثير الأصابع على جدار الشكل وتبدو وفيها القيمة اللمسية عالية جدا أما التشكيل باستخدام الحبال فإن معظم الأواني التاريخية المشكلة بهذه الطريقة ذات أسطح ناعمة وذلك باستثناء بعض أوانى الطهو الهندية في ما قبل التاريخ وربما كان الغرض من نعومة السطح ومحو آثار اللفائف من هذه الأواني هو الحصول على أواني ذات بنيات متماسكة وذات كفايت وظيفية مع التحكم في سمك الجدار لهذه الأواني (٦٨/٢) . وفي طريقة التشكيل بالحبال نجد أن معظم الأواني التاريخية قد شكلت بهذه الطريقة ومعظم الأشكال المنفذة بهذه الطريقة ذات مقطع مستدير (٢٧/٢) . ويمكن باستخدام هذه الطريقة أن تخرج العديد من الإشكال المختلفة الأشكال والأحجام كما يمكن النتوع في أقطار الحبال التي يبني بها الشكل ويمكن أن تستخدم حبال ذات أقطار مختلفة في الشكل الواحد ليعطى تأثير جمال مميز . أما التشكيل بالشرائح فإنها طريقة يتم عن طريقها سرعة في التشكيل وإخراج الأشكال بسبب استخدام شرائح من الطين مختلفة الأطوال والأحجام كما يمكن عن طريقها التحكم بسهولة في سمك الجدار للقطعة المشكلة ولعل الأشكال الناتجة عن هذه الطريقة تتميز بالأسطح المستوية والأشكال ذات السمة الهندسية كالمربعات والمستطيلات والمضلعات وغيرها وابسط الأشكال التي تتم بهذه الطريقة هو الشكل الاسطواني (٢/٩١).

ومع التطور السريع للفنون في العصر الحديث ظهرت العديد من النظريات التي أهتمت بالإنتاج الآلي لعل منها النظرية القائمة على جماليات الآلة Machine Aesthetic .

جماليات الآلة Machine Aesthetic : وهي أحدى نظريات الفن الحديثه المهمة حول مظهر الأشياء وهي نظرية دارت حول الشكل الذي يجب أن تظهر به الأشياء المصنوعة بواسطة الآلات (١٠٦/٢٥) . ويرجع تعبير جماليات الآله الى المفكر والفنان الهولندى ثيوفان دويزبرج عام ١٩٢١ في قوله: إن الإمكانيات الجديدة للآله قد صنعت لعصرنا تعبيراً خاصاً-به و هو التعبير الذي وصفه بأنه الجماليات الآليه Mechanical Aethetics وذلك بما يعنى أنه ينبغى أن تبدو الأشياء بمظهر الآلات أو بمظهر يدل أو يوحى بأنها من إنتاج آلات وهي فكره شاع فهمها على أنها تعنى أن تكون الأعمال الفنية مكونه من كتل ومساحات هندسية كاملة الزوايا القائمة أو الحادة او كاملة الاستدارة ملساء مصقولة لامعة غير مزخرفة ودون زوائد لها رغم أن هذا لا يشترط أنه يدل على كفاءة الآلة من الناحية الإنتاجية أي أن التعلق الجمالي بالشكل الآلي الهندسي لا يشترط أن يدل على مضمون آلي بأي معني (١٠٧/١٠٦/٢٥) .وقد أثرت نظرية جماليات الآلة تأثيراً قوياً في كل من الحركة الفنية التشكيلية خصوصاً في المدرسة التكعيبية وما يشبهها وفي علم التصميم الصناعي لتصميم الآلات نفسها وكل المنتجات السلعية التي جعلها العصر الصناعي نتتج انتاجا آليا وبكميات هائلة وذات وحدات قياسية وشكلية واحدة حيث أصبح من أهداف الإنتاج الصناعي أن يكون لمنتجاته قيمة جمالية من ناحية وأن يكون التناسق الشكلي الجمالي جزءاً لا يتجزأ من معيار كفاءة السلعة المنتجه من ناحية وجودتها من ناحية أخرى على حد ما نادت به مدرسة الباوهاوس الألمانية من ناحية ومدرسة الفيرك بوند الهولندية من ناحية أخرى (١٠٧/٢٥) .

أما الدولاب فقد ساعد على ظهور أنماط خزفية متعددة الأشكال من أوان للطهو وأوان للشراب وأدوات للمائدة وأدوات للتخزين وغيرها وتعددت الخطوط الخارجية للأشكال فظهرت الأشكال الكروية والبيضاوية والاسطوانية والأشكال ذات الخطوط المنحنية كما أفادت هذه الأشكال الكريقة في التشكيل في ظهور الأشكال المتماثلة مما أفاد في الإنتاج الكمي لهذه الأشكال. وبرغم تماثل هذه الأشكال إلا أنه ليس تشابها تاما وكل هيئة خزفية متولدة لا تشابه الأخرى تشابها مطلقا حتى أن جميع الهيئات المشكلة خلال فترة زمنية محددة يتحقق لها نوعا من الصلة أو الارتباط الشكلي onfamily form أو التجانس الشكلي onfamily form وهذه بدورها تختلف عن الهيئات المتشابة تشابها مطلقا في الإنتاج الكمي الصناعي (٧٢/٢).

أما في طريقة التشكيل بالصب فإنها تساعد على إخراج الإنتاج الكمي الكبير للأشكال مع تماثل تام في هيئاتها وخطوطها تماما وتستخدم هذه الطريقة في حالية الأشكال ذات التفاصيل الدقيقة وامتازت هذه الطريقة بمطابقة الأشكال المنتجة للقالب الذي يستخدم للصبب تماما.

وباختلاف أساليب التشكيل وتتوعها تختلف الأشكال الخزفية الناتجة عنها من أشكال ذات خطوط هندسية بحتة وأخرى ذات خطوط منحنية وأشكال ذات أحجام كبيرة وأخرى صغيرة وأشكال ذات أسطح ملساء وأخرى خشنة الملمس وأشكال تحمل اللمسة اليدوية وأخرى تحمل بصمات الآلة وأشكال متماثلة وأخرى غير متماثلة وأشكال تلقائية تحمل روح الفطرة الإنسانية العالية وأخرى عالية الدقة في التصميم والتنفيذ.

وتعتمد أساليب التشكيل في بعضها على المهارة والخبرة العالية للخزاف وفي الأخرى على النقدم الصناعي والتكنولوجي كما تؤثر البيئة المحيطة في شكل الأواني وهيئاتها وخطوطها الخارجية فاختلفت الجرار المصرية عن الجرار الإغريقية كما اختلفت أوان الشرب والتخزين في مصر عنها لدى الرومان والإغريق والصينيين واليابانيين برغم استخدامها لنفس طرق التشكيل ولكن فرضت الخامة والبيئة والتصور الانساني لديهم أشكالا وأنماطا خزفية مختلفة.

١-٣-٤ تأثير تقنيات الحريق في الشكل الخزفي

كانت ولا زالت العلاقة بين الطين والنار علاقة وثيقة في طور تكوين وبناء الشكل الخزفي ، وللحريق وأساليبة وتقنياته جمالا خاصا أخاذا يأخذ بألباب المتذوقين لفن وصاعة الخزف ، إن لهيب النار وما يضفيه على الأواني الخزفية من ألوان وتأثيرات له جماله الخاص والتأثيرات الناتجة تضفي على الشكل الخزفي روحا خاصة معبرة بتلقائية وعشوائية عن تأثيرات فنية متميزة .

وبنظرة لبعض تقنيات الحريق لا يفوتنا أن نشير إلى الفخار الأسود و الفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء وهما تقنينان خزفيتان مرتبطتان بأسلوب الحريق لحدى المصري القديم ، وكان اللون الأسود على الفخاريات أحساسا بالأصالة والقوة والعمق والغموض وارتباط وثيق بالبشرة السمراء للمصريين أما الفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء فان التباين الواضح بين لوني الفوهة وباقي الجسم ما هو إلا علاقة جمالية بين لونين لون الفخار الأصلي واللون الأسود المتكون وامتازت الأشكال التي تم حريقها بهذا الشكل بخطوطها المنحنية واللون الأسود المتكون وامتازت الأشكال التي تم حريقها بهذا الشكل بخطوطها المنحنية أسلوب الحريق حيث يتم اختزال لسطح الطينات ليصبح لونها أسود وكانت أشكال الخزف الكورنثي صغيرة الحجم واتخذت أشكال الأقداح والجرار . أما الخزف الإسلامي فقد اشتهر بتقنية البريق المعدني حيث يتم اختزال الأكاسيد المعدنية على سطح الأواني الطباق وأدوات طريق أسلوب ونقية الحريق ونفذت هذه التقنية على أشكال مختلفة شملت الأطباق وأدوات المائدة وغيرها في علاقات جمالية زادت من جمال ورونق الأشكال الخزفية بما تضفيه عليها من أثر معدني براق يتناغم مع زخرفة الأواني وجمال أشكالها وبساطة هذه الأشكال مصع المرخرفة ذات التجريد المعبر عن روح الفنان المسلم . أما أواني السيسيلادون الصينية فقد تميزت بأسلوب حريقها في جو مختزل وظهرت بألوان الأخضر ودرجاته في أشكال جميلة .

واختلفت أشكال الأفران في الحضارات المختلفة وأثرت البيئة في شكل الفرن فمن فرن الحفرة ثم تطور شكل الفرن وتم فصل حجرة الوقود عن حجرة الرص فأثر ذلك على لون المنتجات وبالتالي على شكلها ثم تطورت الأفران لأفران الغاز والكهرباء فكان ذلك له أبليغ الأثر على شكل المنتجات الخزفية فلكل فرن تأثير خاص فالنار التي تكون ملاصقة القطع في حريق مباشر لها تأثير مختلف عن تأثير النار الغير مباشر على سلطح القطع وعمليات الاختزال تأثيرها مختلف عن تأثير عمليات الأكسدة ودرجة الحرارة تؤثر على الطلاءات

وتسويتها وبالتالي على لون الأكاسيد فالنار وحرارتها تغير من شكل ولون الأكاسيد داخل خلطات الطلاء الزجاجي ويمكن لأكسيد واحد ان يأخذ أكثر من لون باختلاف درجة الحرارة . كما ترتبط مسامية الأجسام الخزفية بالحريق ودرجته حيث الأجسام الفخارية تحسرق في درجات منخفضة وتمتاز بمساميتها العالية أما البورسيلان فيحرق في درجات حرارة عالية ويمتاز بانعدام مساميته وبالتالي يؤثر ذلك على شكل المنتجات من حيث ملمسها ولونها وثخانة جدرانها وثقلها وطلاءاتها وأساليب زخرفتها وهيئاتها.

وحينما نحاول إدراك بعض الجماليات الخاصة بتقنيات الحريق وأثرها على الشكل الخزفي فان تقنية الراكو احدى التقنيات ذات الدلالة في هذه الناحية .

جماليات الراكو وتأثيرها في الشكل الخزفي:

· الراكو احدى التقنيات اليابانية التي ارتبطت بمراسم الشاي والطقوس الدينية اليابانية حيث الفرصة للتأمل والهدوء والعمق والبساطة والجمال....

أثر البيئة في التقنية:

كان البيئة بالغ الأثر على هذه النقنية فبنظرة فاحصة امراسم هذا الطقس والموجودات البيئية المحيطة و الملازمة له وتأثيرها البالغ فيه نجد البيت الياباني وقد بني من الخشب في حديقة رائعة مملوءة باللون الأخضر الذي تتخلله الألوان الجميلة الحمراء و الصفراء والبرتقالية.... في تناغم يريح النفس ويملؤها بالصفاء والنقاء وينسق البيت بذوق رفيع عالي وتتعدد به أنواع من الزهور المتعددة التي يبرع اليابانيون في تنسيقها ، كما توجد أواني مسن الخيزران وملاعق من العاج و فناجين الشاي التي اكتسبت كل هذه الروح ، ويغلى الماء في سخان يعمل بالفحم ، ثم يؤدي الضيف والمضيف الطقوس الخاصة بالحقل في حالة من التأمل منه تميزت اواني الراكو بمضاهاة الطبيعة المحيطة بها حيث تأثير الصخور وأشكالها على سطح والأحمر والأصفر والأخضر وغيرها وهي الألوان التي تمتلأ بها البيئة الطبيعية اليابانية والأسود خصوصا في حدائقها ومزارعها . أما الطينة المصنوع منها الراكو فهي وليدة البيئة اليابانية مستخرجة من نهر كامو في مدينة كيوتو.

علاقة الراكو بالشخصية اليابانية :

إن حفل الشاى اليابانى له تأثير عظيم فى الحياة اليابانية بعاداتها وتقاليدها وما فيه من قيم وفلسفة فى الحياة . فان تلك الحفلات قد علمت كل شخص من الشعب اليابانى القدرة على تقدير الجمال الرفيع لا بطريقة مثالية بل خلال الأشكال المجسمة كالشكل واللون والتصميم (٣٢/٥٠) . وأكسبت هذه التقنية اليابانيين حساسية جمالية عالية حيث الطقس الخاص بحفلات الشاى قد أيقظ أو لا وقبل كل شيئ فى عقل أنباعه اهتماماً قوياً بالأوانى فهو لم يفتح أعينهم فقط على تقدير واختيار الأوانى المستعملة بالفعل فى شرب الشاى بل انه عمل أيضا على تحسين اتجاههم من موضوعات الفن العملى بوجه عام . وحين يصف أحد اليابانيين تأثير حفل الشاى فى الحياة القومية اليابانية فانه يصل إلى أنه قد ساعد هذا الطقس على نشر حب الأمة للفخار إلى درجة لا يستطيع الأجنبى أن يتخيلها : فحب الخزف فى اليابان عام تقريباً فى جميع القلوب (٣٢/٤٥) .

ولم تقتصر حفلات الشاى ومراسمها على فئة بعينها ولكنها امتدت لتشمل كل طوائف الشعب الياباني حيث امتدت تقاليد مراسم الشاى (تشانويو) من الطبقة الأرستقراطية إلى الطبقة المتوسطة الآخذه في النمو واستلزم هذا مزيداً من الأواني المستعملة في هذه المراسم من جرار للشاى وسلاطين صغيرة لشربه وأطباق للأكل وجرار للماء وأوانسي للزهور وصناديق للبخور . كذلك في القرن السادس عشر أصبح للشاى شخصيات قيادية تتولى مسئوليته وتحافظ على تقاليده وعملت هذه الشخصيات على قيادة الذوق العام (٢٦/٢٤) .

إن الشخصية اليابانية في فن الخزف إنما تظهر جلية في الإنسجام والتوافق الكامل بين الشكل وإضافاته الزخرفيه سواء كانت هذه الاضافات بارزة أو غائرة أو سطحية ذات ألوان متعددة أو ذات لون واحد كذلك علاقتها بالوظيفة الحيانيه ولا تفرقة هنا بين ما هو قديم أو معاصر ، ورغم كل ما يقابله الفن اليدوى الياباني من مشاكل فان الخزف الياباني قد أخذ لنفسه من الناحية الفنيه والأصالة ما يؤكد وجودة ويعززة مستمداً خصائصة من عصوره التاريخيه القديمة (٣١/٤٨).

علاقة التقنية بالشكل في خزف الراكو:

كانت أوانى الراكو أوانى تستخدم فى الحياة اليومية اليابانية ، وكان الحرص فى الأوانى لمتعلقة بمراسم الشاى مركزاً على تحقيق البساطة والقيمة الجمالية العالية (٣٦/٢٣) . بالإضافة إلى الملمس الخشن الذى تميزت به حيث يفضل هواة الخيزف اليابانيين الآنية الخشنة الملمس وخاصة عند استخدامهم لأوانى الشاى الخفيفة والسهلة الصنع (٣٣/٤٨) . وتراوحت أشكال الراكو ما بين أوانى الشاى من أكواب وجرار وأوانى المرستعل تم إعادة وغيرها من الأشكال البسيطة التى يسهل حملها ووضعها داخل الفرن المشتعل تم إعادة إخراجها منه بعد نضج الطلاء ثم وضعها فى مادة عضوية لتعطى تأثيرات جماليه مفعمة بأحاسيس البيئة الجميلة فالحريق قد أخرج لنا مع المادة العضوية هذه الأوانى الجميلة الرائعة فى نتاغم رائع يشعر المتلقى لهذا الفن الجميل بروح الحياة وانطلاقها .

٣-١-٥ تأثير أساليب الطلاء والزخرفة في الشكل الخزفي

حينما صنع الإنسان الأول أوانية كان اتجاهه للزخرفة اتجاها يعتمد على رؤية خاصة اكتسبها من رؤيته ومشاهدته لما حوله من أشياء فحينما غاصت أقدامه في الطين عند هطول الأمطار رأى آثار أقدامه عليها وحينما انحسر الماء عن الأرض ورأى آثار مختلفة لكائنات أخرى وحينما رأى الطبيعة من حوله بما تحويه من أشياء جميلة نمى ذلك لديه إحساس بجمال الأشياء فرؤيته للحيوانات وما لجلودها من ألوان ولفت انتباهه الخطوط النسي تكسو جلسود النمور والفهود والحمير الوحشية وحينما غاص في قاع البحر رأى الأسماك وما لها من أشكال وما يغطى اجسامها من تتويعات فنية رائعة وحينما رأى السماء وبها السحب وحينما رأى البرق والرعد وقوس قزح وما يحمله من مختلف الألوان وحينما رأى الليل والقمر والنجوم حركت هذه الأشياء في داخله أشياء كثيرة وحينما رأى الأشجار وألوان النباتات كل هذه الأشياء جعلته يفكر في استغلالها فاستخدمها في فطرة وتلقائية وبساطة بعد تحويرها في شكل خطوط منحنية ومتكسرة ومستقيمة وفي شكل زخارف بسيطة لتحويرات لأوراق الشحر والأسماك والنجوم وغيرها وهكذا أخذ الإنسان من بيئته ومما حوله من أشكال فزخرف بها أوانيه في أشكال زخرفية جميلة نابعة من احساسة وعبقرينه وشخصيته و حفلت كل الحضارات بزخارف مختلفة خصوصا تلك الزخارف المرتبطة بالبيئة المحيطة ثم أكتشف الإنسان الفنان الطلاء ليكسب منتجاته سطوحا جميلة ناعمة أفادته في جمال أسطح أوانيه كما أنها منعت رشح المياه والسوائل منها وزخرف هذه الطلاءات أبضا وتعددت خلال العصور أساليب الطلاء والزخرفة وساهمت أشكالها بصورة كبيرة في جمال الأشكال الخزفية بسبب توافق شكل الزخرفة مع الشكل الخزفي المطبقة عليه.

وباختلاف الطينات والأجسام اختلفت أساليب الزخرفة والطلاء فاستخدم المصري القديم في عصر ما قبل الأسرات الطلاء الفيروزي على أوانيه كما قام بصقل بعض أوانيه خصوصا تلك التي تستخدم في تخزين السوائل حتى تكون غير راشحة وتبدو أكثر لمعانا وبريقا أما زخارفة فقد ضمت زخارف هندسية ونباتية وأشكال للإنسان والحيوان وغيرها وضعها بتلقائيته المعهودة على أشكاله الخزفية وأوانيه في تناغم كامل بين شكل الزخارف وبين شكل الإناء فظهرت الخدوش حول حافة الأواني وظهر جسم الآنية دون زخرفة لكي يلفت نظر المشاهد إلى الحافة ونهايتها البسيطة لتبدأ العين في تجوالها في الآنية من القاعدة وحتى الحافة

كما تنوعت أماكن الزخرفة على الأواني والأطباق في توزيع بتلائم مع الخط الخارجي للشكل والفراغات الموجودة على سطحه.

أما الاغريق فقد تتوعت أيضا أساليبهم الزخرفية واستخدموا كذلك الزخارف الهندسية كما استخدموا الأساطير والحياة اليومية والرموز الدينية في زخارفهم وكانوا يستخدمون الألوان الكثيرة في أوانيهم من أخضر وأزرق وأحمر وأسود وغيرها أما ما ميز الإغريق فهو أسلوب الأحزمة الأفقية فتم تقسيم الجسم الى مناطق تم ملؤها بمشاهد الحياة الإنسانية فظهرت الأواني كلوحة مصورة مملوءة بالزخارف ولعل وجود فراغ غير مزخرف قد يعطى إحساسا أقوى بالجمال للآنية الخزفية حيث يترك مساحة لعين المتلقي لكى تسبح بحثا عن الزخرفة .

أما الرومان فقد استخدموا الحفر البارز على الأواني خصوصا أواني ساميان كما زخرفوا الأطباق على حوافها باستخدام البثق بالبطانة واستخدموا زخارف لأوراق الشجر والزهور ومناظر الصيد كما أستخدم الرومان الأختام والطبع حيث تظهر أوانيهم وبها هذه الزخارف البارزة أو الغائرة عن طريق الأختام حيث تسمح للعين بحركة أكثر استمرارية من خلال الخطوط التي تعلو وتهبط من جراء هذه الزخارف وبذلك يصبح السطح أكثر حرية وأكثر ثراء وأكثر غنى بهذه الزخارف.

وفي الصين برع الصينيون في استخدام الطلاءات من طلاءات رصاصية وفلسبارية وطبقت هذه الطلاءات على جميع أشكال الخزف الصيني وأشتهر الصينيون برسم الزهو والنباتات على البلاطات الخزفية واستخدموا أيضا الحفر في الجسم قبل الطلاء كما أستخدم الصينيون البطانات وأسلوب الكشط في البطانة.

أما المسلمون فقد برعوا في زخرفة منتجاتهم وأوانيهم وبنظرة تحليلية فان المسلمين برعوا في تقنياتهم المتعلقة بالزخرفة والطلاء بدرجة عالية جدا واستخدموا الكثير من العناصر على الأطباق والبلاطات والأواني من الكتابة العربية ومن الزخارف الهندسية والنباتية وصور الحيوانات والانسان وغيرها ، ومن إستخدام البطانات والطلاءات ومن استخدام النحت والحز والأختام والتخريم وغيرها من أساليب الزخرفة واشتهرت عدة عصور إسلامية في صاعبة الخزف ولعل شباك القلة من الأشياء التي مازالت تعبر عن عبقرية الفنان المسلم حيث شكل القلة المستديرة من أسفل ثم رقبتها الطويلة والأقل قطرا والتي تشبه الاسطوانة وبداخلها تبدو

صورة عالية الدقة والمهارة والإتقان في شباكها الذي استخدمت فيه تقنية التخريم لتظهر رسوما غاية في الجمال .

وهكذا اختلفت كثيرا أساليب الزخرفة والطلاء ولكنها التقت في كونها مسن جماليات الشكل الخزفي فقد يرى البعض ان جمال الشكل الخزفي يكون بما فيه من زخارف ذات دفية ومهارة وجمال وما به من طلاءات براقة أو مطفأة أو ما به من ألوان متعددة وقد يرى البعض الآخر أن جمال الشكل يكمن في قلة أو كثرة هذه الزخارف والطلاءات وقد يرى البعض أن الشكل بخطوطه وسطحه الأملس قد يبدو أكثر جمالا دون طلاءات أو زخارف نخفي تاثير اللمسة اليدوية المفعمة بالأحاسيس الفنان ، ورغم ذلك فان الفنان له مطلق الحرية في أخراج أوانيه بالكيفية التي يراها مفيدة لأشكاله ولجمال تلك الهيئات .

ويستخلص مما سبق:

هل الشكل هو وليد التقنية أم أن التقنية هي وليدة الشكل ؟ بمعنى آخر هـل يفرض الشكل المراد بناءه نوع التقنية المستخدمة أم أن أسلوب التنفيذ هو الذي يقود الى هذه الهيئة ؟

في البداية صنع الإنسان أوانيه دون معرفة سابقة بنوعيه الطينات المستخدمة وخصائصها الكيميائية والفيزيائية ولم يكن يهتم بالشكل في حد ذاته بقدر اهتمامه بالقيمة النفعية للشكل الذي ينفذه فصنع أدواته لخدمة مصالحة واحتياجاته الشخصية والستخداماته اليومية مستقيا أشكاله من كل ما حوله من أشياء من أشكال الثمار والمحار والنبات والأشجار وحينما أراد أن يكيف أشكاله لاستخدامات أكثر نفعية صقل سطوحها في البداية في خطوة هي الأولى من نوعها في طريقة لتنفيذ أسلوب فني وتفني مبنى على أساس معرفي ناتج من التجربة لكي تكون أوانية غير راشحة للماء ثم قاده ذلك إلى اكتشاف الطلاء ليغطى أسطح منتجات. وقد تكون المصادفة هي التي قادته إلى ذلك وقد يكون بحثه عن تحقيق ما يريد هـو مـا دفعـه للوصول لهذه النتيجة. غير أنه بمرور الوقت بدأ الإنسان في الاهتمام بالشكل لحاجة نفعية لديه فبدأ في مراعاة شكل الإناء ليستفيد منه أكبر استفادة ممكنة فتطورت الجرار مثلا من مجرد هيئات ذات شكل أسطواني الى هيئات ذات أشكال بيضاوية ثم الى هيئات كرية حيث الشكل الكروي يساعد على احتواء أكبر نسبة من السائل كما شكلت الأيدي والمقابض للمساعدة في حمل الجرار بسهولة فمكن ذلك من خلق صورة جديدة للشكل الخزفي نتاج لمتطلبات وظيفية متعددة . وفي الفترات المتقدمة بدأ الاهتمام بالشكل من الناحية الجمالية وارتباطها بالناحية الوظيفية فجمعت الأشكال بين القيمة النفعية والشكل الجمالي فيي وحدة واحدة فخرجت المنتجات في صورة جمالية رائعة دون الإخلال بغرضها النفعي أو الوظيفي ، ثم بدا الاهتمام في بعض الأحيان بالشكل في العمل الفني خصوصا دون النظر إلى القيمة النفعية حتى أنه أدخلت بعض المواد الأخرى مع خامة الطين لتكون جزء من العمل ، وتعدى الشكل الخزفيي شكل الآنية إلى صور أخرى وهيئات متعددة وتحرر أكبر من ذي قبل للتعبير عن كل ما بريد أن يصوره ويشكله الإنسان بلا قيود ولا حدود .

فرضت الأشكال نوعية الأجسام والطينات المستخدمة في تشكيلها فقد فرضت الأزيار والقلل وأواني الزرع طينات الفخار لما تتميز به من مسامية عالية ورشحها للماء ومما تتميز به من لدونة عالية وسهولة في التشكيل وخصوصاً في التشكيل اليدوى والتشكيل على الدولاب وفرضت الأشكال الكبيرة الحجم استخدام طينات الفخار دون خوف من تشقق أو انهيار كما فرضت أدوات المائدة من أطباق وفناجين وزهريات استخدام طينات البورسلين لما تتميز به

من خفة وزنها وسمكها الرقيق وانعدام مساميتها . أما الأدوات الصحية فقد فرضت استخدام طينات الخزف الحجرى لصلابته العالية وقوة تحمله ومساميته المتوسطة فخرجت الأسكال وهي تحمل صفات خاصة بطينات أجسامها .

كما فرضت الأشكال نوعية التشكيل المستخدمة حيث الأشكال ذات الخطوط المنحنية والمستديرة تكون في صورة جيدة عند تشكيلها على الدولاب كما يساعد كبر حجمها في تشكيلها عليه . أما الأشكال الهندسية فلا تصلح للتشكيل على الدولاب مثلاً ولكنها قد تشكل يدوياً بالبناء الحر وأحياناً عن طريق الصب . أما الأشكال المتماثلة فقد فرضت نوعية تشكيل خاصة مثل التشكيل بالصب أو بالسادف لتشكيل الأطباق والفناجين وغيرها من أدوات المائدة كما فرضت الأشكال الاسطوانية للمواسير طريقة تشكيل خاصة وهي تقنية التشكيل بالبثق . فالشكل الخزفي حين يتصوره الخزاف قد يدرك في البداية الوسيلة المناسبة لتشكيله ثم يبدأ في تنفيذها .

كما فرض الشكل أسلوبا للحريق فحريق البلاطات الخزفية قد فرض شكلا للحريق يختلف عن حريق طوب البناء كما ان حريق أدوات المائدة والأطباق يختلف عن حريق الأدوات الصحية ومواسبر الصرف الصحي يختلف حريقها عن حريق أدوات الزرع وأواني الحدائق وكل شكل خزفي قد فرض أسلوبا مختلفا لبناء الأفران المستخدمة في كل منها وأدوات حرارية للرص مختلفة وحريق من جو الأكسدة إلى جو الاختزال كما في المواسير مختلف عن الآخر فكمية الحرارة التي تضخ عبر الفرن تتوقف على وزن الأجسام الموجودة وكلما زاد حجم الأشكال ووزنها كلما زادت كمية الحرارة الممندفعة داخل الفرن ليتم حريق الشكل وهكذا فرض الشكل الخزفي أسلوبا للحريق يختلف من شكل إلى آخر .

كما فرض الشكل الخزفي أسلوباً للزخرفة والطلاء فبلاط الأرضيات فرض نوعيات خاصة من الطلاءات التي تتحمل الاحتكاك والاستخدام الشاق مع عدم وجود زخارف بارزة أو غائرة حيث استواء السطح مناسب للغرض الاستخدامي ويمكن تلافي ذلك في بلاط الحوائط . أما أدوات المائدة فقد فرض شكلها مثل الأطباق في وجود شرائط دائرية من الزخرفة باستخدام الديكال لمناسبته لإنتاج كميات كبيرة من المنتج جنبا إلى استخدام الزخرفة اليدوية. أما أواني الزرع والقلل والأزيار فقد فرضت عدم وجود طلاء عليها لتكون أكثر مسامية ورشحا للماء ولعل الأشكال المتعددة من أشكال دائرية وبيضاوية وأسطوانية وأشكال هندسية والتي وجدت في كل البيئات والحضارات قد أخذت أساليب طلاء وزخرفة بعناصر فرضت من بيئتها في كل البيئات والحضارات قد أخذت أساليب طلاء وزخرفة بعناصر فرضت من بيئتها فالأواني المصرية قد أخذت زخارف من البيئة المصرية وكذلك باقي الأواني والأشكال في

مختلف البلدان استخدموا في زخرفتها وطلائها ما يعبر عن روح الطبيعة والبيئة والإحساس الإنساني .

من خلال ما سبق فإننا قد نصل إلى أن الأشكال الخزفية المختلفة قد فرضت أساليب مختلفة ولكن هل تقودنا التقنية المستخدمة إلى شكل خزفى ؟

إن الصانع أو المصمم يرى جيدا ويعلم الأشكال التى يريدها من خلال وضع التصور المبدئي للأشكال وخطوطها الخارجية ووظائفها والغرض النفعي أو الاستخدامي لها وملائمتها للبيئة والعوامل الأرجونومية وطرق إنتاجها وغيرها لذلك يخرج الشكل كما أراد دون نغييسر في هيئته نظرا لوضوح الفكرة وثباتها لديه. أما الفنان حال إبداعه لأشكاله فانه مسن خسلال أسلوب تنفيذه لها من خلال انفعالاته تتجدد لديه الأفكار وتتولد وعندما يجلس إلسى السدو لاب ويندمج في عملية التشكيل فانه قد يخرج أشكالا متعددة لم يكن لها وجود في مخزونة الفكري والفني وحينما بيني فرنه فانه بينيه ليظهر أبعادا جمالية مختلفة ، وقد لا تصلح لحرق أشسكاله الأفران التي بناها للحصول على تأثيرات خاصة فيعيد تغيير خطوط أشكاله وأحجامه وهيئاته وحينما يترك لنفسه العنان فانه يستخدم أساليباً للزخرفة والطلاء على الأشكال في صورة غير تقليدية يعبر بها عن نفسه دون ارتباط بالشكل أو الخطوط الخارجية مثلما فعل المصورون في ابداع أوانيهم الخزفية وفي استخدامهم لألوان وطرطشات قد تبدو للوهلة الأولى غير مندمجة مع الأشكال النمطية التقليدية للخزف ولكن حرية الفنان قد تطلق له العنان ليفعل ما يشاء مسن تقنيات. وبهذا ينتج الشكل في النهاية وليدا لأسلوب فني عبر من خلاله الفنان عسن أحاسيسه ومشاعره وانفعالاته .

وبهذا قد ينتج شكلا خزفيا وليدا لتقنية معينة يريد الفنان أن يجربها من أجسام خزفية جديدة مبتكرة قد لا تتشكل في صورة أواني وقد لا تصلح للتشكيل اليدوي أو الدولاب وقد لا تصلح للصلب وربما لا يصلح حريقها في جو من الاختزال أو الأكسدة وقد تغلب تقنية الطلاء على شكل الإناء المنفذ أو الزخرفة قد تفرز شكلا معينا لم يكن في مخيلة الفنان قبل البدء . إن الفكرة لدى الفنان قد تنمو وتترعرع وتتغير وتتبدل لنخرج في صورة مغايرة لبدايته الأولى .

وهكذا قد تكون هناك علاقة تبادلية بين التقنية والشكل الخرفي وقد تكون تكاملية فيمكن الشكل إن يكون وليد النقنية كما إن التقنية قد تكون وليدة الشكل الخرفي وقد تتبابن نسبة كل منهما إلى الآخر. وكذلك فإن التقنية والشكل كل منهما يكمل الآخر في اتجاه إنتاج أشكال وهيئات خزفية متعددة.

٣-٢ دراسة تطيئية لأعمال بعض الخزافين

٣-٢ دراسة تحليلية لأعمال بعض الخزافين

العمل الفني:

العمل الفني هو فعل صادر عن وعي الفنان ، والعلاقة بيننا وبين الأعمال الفنية اذن ليست علاقة واحدة فقط هي العلاقة الجمالية أو علاقة الاستمتاع والتأمل على مسافة معينة فقط بل هي في جوهرها علاقة موقفية تعتمد على طبيعة التفاعل بيننا وببن العمل الفني في موقف معين وهذه الخاصية لا تعمل ضد الفن بل تعمل معه وكلما كان العمل الفني قادرا على النشاط والتأثير في مواقف متعددة تعددت نفسيراته وتأويلاته ومستوياته وكان هذا العمل أكثر خصوبة وثراء (٢٥/٣٣) . والعمل الفني مهما يكن محسوسا وموضوعيا ليس بالشيئ الدي الثره دائم لا مفر منه فهو يتطلب تعاون المشاهد كما أن الطاقة التي يودعها المشاهد في العمل الفني قد أطلق عليها أسم خاص هو التقمص الوجداني أو التسرب الانفعالي Empathy الفني قد أطلق عليها أسم خاص هو التقمص الوجداني أو التسرب الانفعالي و٢٥/٦٦) . والتقمص الوجداني يعرف بأنه استمتاع المرء بذاته استمتاعا مموضعا أما مارتن بيوبر فيعرفه بأنه تغيير المرء موضع نفسه حتى يصبح فوق الشئ وفي دخيلة الشئ أما مارتن بيوبر فيعرفه بأنه تغيير المرء موضع نفسه حتى يصبح فوق الشئ وفي دخيلة الشئ

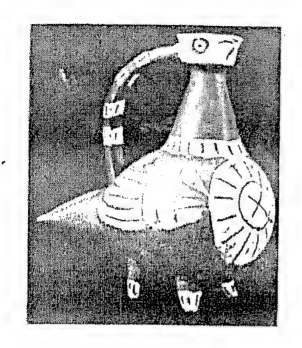
والعمل الفني قد يكون بسيطا ومتنافرا وقد يكون بسيطا ومتناسقا وقد يكون مركبا ومتنافرا وقد يكون مركبا ومتناسقا والبساطة ليس معناها دائما التبسيط أو الاخترال المخلل فالبساطة كما ترى نظرية (الجشطلت) - الجشطلت Gestalt كلمة المانية ليس لها مقابل في الإنجليزية وقد اقترحت ترجمات عدة لها مشل الشكل والتشكيل أو الصياغة في الإنجليزية وقد اقترحت ترجمات عدة لها مشل الشكل والتشكيل أو الصياغة Structure والهيئة والبنية Structure والجوهر وكما يرى العديد من النقاد والفنانين هي جوهر الفن لكنها ليست البساطة القائمة على أساس التبسيط بل على أساس الإدراك العميق والتلخيص الإجمالي الموجز للخصائص الجوهرية المواقف والأشياء والعلاقات (٢٨/٣٣).

والتجربة الفنية لم تتبعث من العدم إذا تسبقها في الوجود تجربة نفسية أو تجربة حسية الفعالية وفي حالة عقد مقارنة غير مشروعة بينها وبين الصنعة تدعى هذه التجربة النفسية غالبا بمادة التجربة الفنية وما من شك في أن التجربة النفسية تتعرض إلى حد ما للتحول وأن

لم يكن تحولا على وجه الدقة مثلما تتحول الخامة بوساطة الفعل الذي يبعث التجربة الفنية فهي تتحول من حس إلى خيال أو من تأثير إلى فكرة (٢٧٦/٢١) .

في كل عمل فني شئ يمكن أن يسمى وفقا لجانب من معنى الكلمة بالشكل واذا توخينا الدقة قلنا أنه شئ له طابخ الإيقاع أو النمط أو النظام أو التصميم أو القوام غير انه لا يتبع ذلك القول بوجود تمايز بين الشكل والمادة فعند وجود هذا التمايز كما هو الحال في يتبع ذلك القول بوجود المادة في صورة خامة قبل أن يفرض الشكل عليها كما أن النكل يوجد في صورة مخطط سابق تصوره قبل فرضه على المادة وبالنظر إلى وجود الاثنين في الشئ المنتج بعد انتهائه، فإننا نستطيع إن ندرك كيف كان باستطاعة المادة أن تقبل شكلا مختلف وكيف كان بالإمكان فرض الشكل على مادة مختلفة ولا تنطبق أية حالة من هذه الأحوال على العمل الفني (٢١/٤٣) . شكل العمل الفني هو الهيئة التي أتخذها . والواقع أن الهيئة إنما يضفيها عليه شخص معين وذلك الشخص المعين هو الذي نسميه بالفنان (٢٦/٢٠) . إن أحسن الأعمال الفنية هي أحسن الأشكال (٢٦/٦٣) وان شكلا يعتبر عندنا أحسن من آخر لأنه يستوفى شروطا معينة أنها على الجملة بطبيعة الحال الشروط التي تمنح المسرة لسيس تعطي حواسنا أعظم قدر من المسرة ونعني بذلك الشروط والأحوال التي تمنح المسرة لسيس فقط لحاسة واحدة في وقت واحد وأيضا لحاستين أو أكثر تعمل معا وأخيراً لـذلك الخران الحاوي لحواسنا جميعا الذي هو عقلنا (٢٦/٢٦) .

- التقنيات الخزفية الخاصة بالفنانين المصورين:



شكل رقم [۳۰] أحد أعمال الفنان بابلو بيكاسو

اسم الفنان: بابلو بيكاسو Pablo Picasso

الموطن: أسبانيا.

اسم العمل: آنية العطر.

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل يدوى - تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: الرسم بالبطانات باستخدام الفرشاة.

الحريق: عند درجة حرارة من ١٠٥٠ - ١١٥٠ °م.

بابلو بيكاسو .. يحتار معه النقاد في حال تصنيفه هل هو ذلك المصور صاحب المدرسة المتفردة في التصوير أم الخزاف أم النحات ... لقد جمع بيكاسو كل هذه الصدفات حينما اتجه إلي فن الخزف فاستخدم خامة الطين ليشكل بها منحوتات غاية في الإبداع واستحدم عليها لمسات فرشاته السحرية كأبرع المصورين واستخدم التقنيات الخزفية من تشكيل وزخرفة وطلاء وحريق في أشكاله الخزفية وحين يتحدث النقاد عن بيكاسو كخزاف فيانهم لا يفصلون كونه مصورا ونحاتا بارعا . يخرج بيكاسو في عمله هذا بصوره عير نعليدية للأواني الخزفية تنطلق بها من قيودها السابقة إلي أفاق جديدة لم يعهدها الفن الخزفي حيث استلهام الطبيعة في صورة الطيور والحيوانات ويجمع في هذه الأنية بسبن الحبوانات ذات الأرجل الأربع وبين هيئة الطائر حيث الشكل البيضاوي والذيل الطويل ثم الرقبة والرأس ثم تأتي البد بخطوطها المنحنية إضافة للشكل ودعامة للجسم . يستخدم بيكاسو أسلوب نشكبل مميسر لطينات أرضية تاركا ملامس اليد لتزيد من جمال سطحها ثم يستخدم بيكاسو أسلوب البارع كمصور في الرسم بالبطانات البيضاء على أرضية حمراء داكنة في تباين يضفي مزيداً من الجمال علي السطح الخزفي وبخطوط بسيطة بفرشاته ذات قدرة تعبيرية مثالية حيث الطوق حول الرقبة منلما يبدو في الطيور والأجنحة في الجانين ثم الذيل والعينان في الأعلي ثم مقدمة الجسم وأخيراً الأقدة منلما يبدو في الطيور والأجنحة في الجانين ثم الذيل والعينان في الأعلي ثم مقدمة الجسم وأخيراً الأقدم بخطوط بسيطة ومعبرة عما يريد أن يقوله بيكاسو.



شكل رقم [٣١] أحد أعمال الفنان بول جوجان

Paul Gouguin الفنان: بول جوجان

الموطن: فرنسا.

اسم العمل: فتيات بريتون.

الأبعاد : الارتفاع ٢٩ سم .

التقنية:

الجسم: طينات حجرية (خزف حجرى).

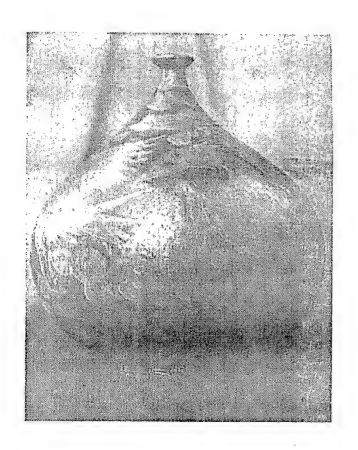
التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاءات معتمة - طلاءات شفافة - رسم بالفرشاة.

الحريق: درجة حرارة بين ١١٥٠ -١٢٥٠ °م.

يخط بول جوجان نهجاً خاصاً لنفسه فلم تبهره المدنية الحديثة وأصوائها بل نرك هذه الحياة واتجه إلى جزيرة تاهيتي حيث الحياة على فطرنها الطبيعية وآنارها التى لها أبلغ الأثر على البشر هناك في كل نواحي حياتهم وكأنهم من عالم آخر مختلف فينبهر جوجان بهذا الجو ببدائيته وحريته وانطلاقة ويعشق صور النساء بملابسهم وجمالهم الطبيعي والمتهرت النساء في رسومة وكانت الهاما للوحاته وأعماله ، ومهد جوجان لحركة استمدت جذورها من البدائية وافطرية العالية ، ويخرج علينا جوجان في آنيته بولعة بالنساء ليجعلها قصة لحكايت على والمعطرية العالية في إطار تكوين من الألوان المفعمة بالحيوية والاجساس وجمال الطبيعة حيث الشجر والبحر والنساء ، آنيته من الخزف الحجري شكلت يدوياً على الدولاب خطوطها اسطوانية الشكل استخدم جوجان الطلاء الشفاف في الجزء الأعلى والأسفل من الإباء لإظهار لون الجسم من أسفل الطلاء الإبراز القيمة اللونية للجسم والجزء الأوسط من الآنية والذي يحصل فكر جوجان تم طلائه باللون الأبيض المعتم وظهرت به التشققات (الكراكلية) ليضفي مزيداً مسن منظر طبيعي يبرز البيئة الطبيعية باستخدام الألوان البني للشجر ومعه الأخصس والأزرق منظر طبيعي يبرز البيئة الطبيعية باستخدام الألوان البني للشجر ومعه الأخصس والأزرق مصفحة الماء والأبيض كخلفية لضرباته بالفرشاة في تناسق تبرزه قدرة جوجان على نصدوير ما يريد .

- التقنيات الخاصة بأسلوب الحريق:



شكل رقم [٣٢] إحدى أوانى الفنان سعيد الصدر

اسم القنان: سعيد الضدر

الموطن: مصر.

اسم العمل: آنية من الخزف.

التقنية:

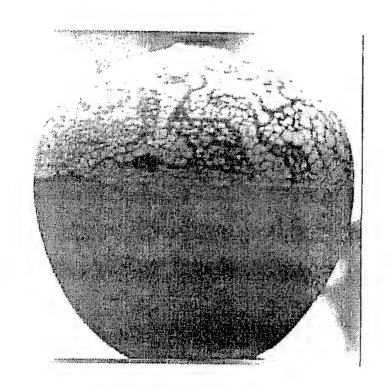
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاء زجاجي معدني - رسم بالفرشاة.

الحريق: بريق معدنى.

إحدى أوانى سعيد الصدر حيث يظهر أسلوبه المتميز في البريق المعدني والشكل مستوحى من الخزف المصرى القديم حاملاً روح الفن الإسلامي في زخاره وألوانه وأسلوب تنفيذه مع الاحتفاظ بطابع شخصى خاص ومميز . تظهر الإجادة العالية لفنون الرسم والتصوير على الآنية مع براعة في استخدام الألوان فوق الآنية وتكنيك عالى في المزج بيب الشكل والزخرفة والخامة مع الأسلوب في صياغة عالية ، و الآنية نتاج عوامل كثير هسن الخامة المستخدمة ونوعيتها والحرارة وتأثير الفرن . تظهر الألوان جمبلة ومتناسفة مع تجريدية في لمساته السريعة المتقنة وضربات الفرشاة لأشكال وصور تحسس وأنت تراها وكأنها محلقة في رقة لا تضاهيها رقه . اللون الأسود للإناء عودة لجذور مصر الفرعوبية وخزفها الأسود والبريق المعدني عودة لجذور مصر الإسلامية في وحدة تعيد للذهن وحدة المكان والتاريخ واللغة والفن ومزج خاص بين إحدى أشهر تغنيات الخزف الإسلامي و هي البريق المعدني والفخار الأسود المصرى القديم في نقطة التقاء نحو وحدة الفن عبر عصور مختلفة دون قيود زمنية .



شکل رقم [۳۳] احدی اوانی الفنان نبیل درویش

اسم الفنان: نبیل درویش

الموطن: مصر.

اسم العمل : آنية من الخزف .

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: تأثيرات ناتجة من الحريق.

الحريق: أفران خاصة.

إحدى أوانى نبيل درويش ويظهر بها أسلوب متفاوت في معالجة السطح الخزفي عن طريق تأثير الحريق على الشكل الذي تظهر خطوطة الخارجبة نابعة من تأثر شديد بالهيئات المخزفية للأواني في مصر القديمة . الشكل يميل الى الهيئة الكروية مع فوهة ضييقة غير مرتفعة ومندمجة مع الخط الخارجي للإناء حيث قد لا تدرك العين بداية الشكل من نهايت ويبدو اللون الأسود للإناء قد تأثر بالبيئة المصرية حيث التربة السوداء والبشرة السمراء و الفخار الأسود المصرى القديم والعمق والغموض مع إضافة اللمسات الخاصة التي لم يرسمها الفنان وإنما جاءت نتيجة لأسلوب حريق غاية في التمكن والدقة والتحكم في أسلوب بناء الفرن الخاص وتصميمه وبيوت النار وتأثير اللهب على جسم الأنية مع جسم خاص ودراية بالخامات الني تدخل في تركيب الجسم لتخرج في النهاية هذه التحفة الفنية الرائعة وكأنك تسرى منظر طبيعي لجلود الزواحف والتماثيل أو بلورات الثلج أو الكائنات الدقيقة على سطح الإنساء في جزئه العلوي مع ظلال على الجزء السفلي الأسود اللون في تناغم وتناسق وتلقائية جماليسه عالية لا تخلو من دراسة فنية متميزة ليخرج الإناء بأصالة فنانه المعهودة من نبع تسراث الأرض والبيئة المصرية .



شكل رقم [٣1] أحد أعمال الفنان جمال عبود

اسم الفنان: جمال الدين أحمد عبود

الموطن: مصر.

اسم العمل: آنية خزقية.

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار) .

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاءات معدنية .

الحريق: اختزال.

للنار قيمة جمالية لدى الفنان جمال عبود فهى احدى أدواته لصياغة أعماله الفنيه بصورة مغايرة للأنماط التقليدية حيث جذبته الأساليب الفنية للخرزف الإسلامي خصوصا البريق المعدني بما يحمله من قيمة لا تضاهيها قيمة أخرى فأبدع أعماله سائراً على درب الفنان المسلم ولكن بأسلوبه الخاص الذي يعبر فيه عن نفسه وأحاسيسه ومشاعره وانفعالات وفي هذا العمل نجد الأنية الخزفية في استدارتها وفوهتها الغير مرتفعة في صورة جمالية تعكس بساطة وتلقائية مستوحاة من الأواني المصرية القديمة . يعتمد الفنان في هذا العمل على تأثير الحريق مستلهما التراث الإسلامي في تقنية البريق المعدني ولكن بصورة مختلفة تعنم على شخصيته الفنية . تبدو الآنية وبها طلاءات معدنية من الأحمر الداكن والأزرق التركواز بتوزيع متنوع الكثافة وخصوصاً في منتصف الشكل ، ولعل التباين بين الملمس الناعم والخشن الطلاء يزيد من جمال الطلاءات وأيضاً التوافق في الألوان المستخدمة على الآنية لتخرج في النهاية محملة بعبق التاريخ .



شكل رقم [٣٥] أحد أعمال الفنان رولاند سامر

اسم الفنان: رولاند سامر Roland Summer

الموطن: النمسا.

اسم العمل: الآنيتان ذاتا اللون الأحمر.

الأبعاد: ٢٥×٥٠٠ سم .

التقنية:

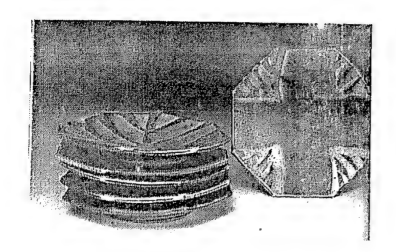
الجسم: طينات حجرية (خزف حجرى).

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: بطانات بيضاء - طلاء شفاف .

الحريق: حريق الراكو

حين تداعب النار أسطح الأوانى الخزفية فإنها تصنع الحلم المختلط بالحقيقة ، وتبدع في تلقائية وأحياناً في قصد ابداعاً لا يضاهيه أى فنان مهما كانت مهارته ، والراكو أحد أنماط أساليب الحريق ذات الخصوصية العالية والتي تبرز في الآنيتان حيث الأبعاد الجمالية المثيرة للأذهان . إناءان من طينات حجرية استخدم فيهما أسلوب تشكيل باستخدام الدولاب في تماثل غير مكتمل . استخدمت على سطوحها تقنية الصقل حيث ترى الإناءان كما لو كانا نوعاً من أنواع الزلط واستخدم الفنان بطانة أسفل الطلاء الزجاجي تبدو كخلفية بيضاء . تظهر الأواني وهي تحمل آثاراً جمالية في معالجة سطحها باستخدام تقنية حريق الراكو على إناء من الخرف ذي الخطوط المنحنية في رقة حيث القاعدة الصغيرة ثم الإنتفاخ ثم الفوهة الواسعة ، وتبدو على الشكل تأثيرات حريق الراكو من التشققات والخطوط والبقع والنقاط والتي اتخذت جميعها لوناً أسود يناظر اللون الأسود الداخلي للإناء في بعد جمالي آخر ، وتظهر الغرارة في تأثيرات الحريق على سطح الإناء بتنوع في كثافتها وأشكالها بلون أسود مع لون الطلاء الذي يميل إلى البرتقالي في لون أخاذ براق لامع في شكل يضفي روعة وجمال على هذه الأواني .



شكل رقم [٣٦] أحد أعمال الفنان جيف أوستريتش

اسم الفنان: جيف أوستريتش Jeff Oestreich

الموطن: الولايات المتحدة الأمريكية.

اسم العمل: أطباق الصحراء.

الأبعاد : ۲۰ × ۲۰ سم .

التقنية:

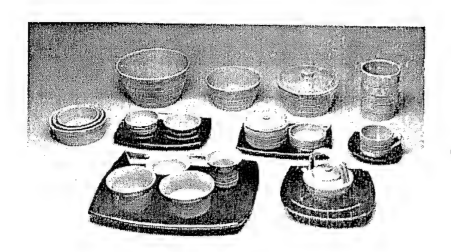
الجسم: طينات حجرية (خزف حجرى) .

التشكيل: تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة: طلاء ملحى - طلاء ملون بالنحاس - رسم بالفرشاة .

الحريق : حريق في جو من الاختزال .

إن الصلابة التى تكتسبها طينات الخزف الحجرى عند الحريق هى أحد العوامل التى أكدت فكرة الفنان فى تناوله لهذا العمل المسمى بأطباق الصحراء حيث تلك البيئة التى تعتمد الخشونة والحرارة العالية وقلة المياة والتى تتطلب أوانى ذات مواصفات خاصة وتبدو كدذلك فى خطوطها الهندسية التى تبرز القوة . أما معالجة السطح فقد أثرت الى حد كبير فى الشعور بالبيئة التى تستخدم فيها الأوانى فتبدو وكأنها جزء من المكونات الطبيعية لهذه البيئة من الصخور والأحجار التى تأثرت بالعوامل الجوية المباشرة وأكد ذلك استخدام الفنان للطلاء الملحى الذى أعطى الألوان الداكنة من درجات البنى التى دعمها وجود طلاءات خضراء عن طريق استخدام أكسيد النحاس واستخدام الزخارف المتقابلة بلونها البنى والتى تعكس رؤية الفنان فى استخدام هذه العناصر الخطية المساحية فى هذه الأشكال .



شكل رقم [٣٧] أحد أعمال الفنان إيون مى بارك

اسم الفنان : إيون مي بارك Eun - Mi Park

الموطن: كوريا.

اسم العمل: أواني مائدة من السيلادون .

التقنية:

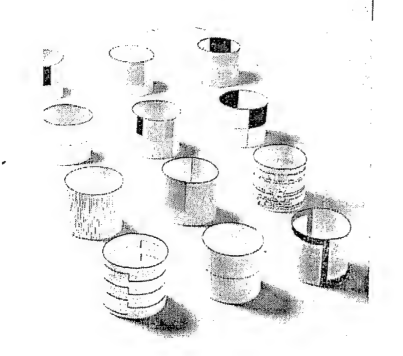
الجسم: طينات بيضاء

التشكيل: تشكيل على الدولاب - تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة: طلاء سيلادوني .

الحريق: ١٢٩٠°م.

فى استخدام الفنان لأسلوب التشكيل على الدولاب من خلال الأحجام المختلفة لأوانيه مع استخدام أسلوب التشكيل بالصب والمتمثل فى الأطباق المختلفة الحجم. تبدو الأشكال المشكلة على الدولاب بسيطة تحمل انحناءات متمثلة فى خطوطها الخارجية أما المشكلة فى الصب فقد خرجت أقرب الى الهندسية حيث المستطيلات والمربعات مع انحناء فى حافتين من حواف الإناء ، واستخدام الفنان الطينات البيضاء قد أعطى جمالاً خاصاً للطلاء السيلادونى ذو اللون الأخضر حيث يظهر أكثر عمقاً فوق السطح الأبيض الطينات ، وقد زخرفت الأوانى بخطوط بسيطة دائرية بارزة حول جدار الأوانى قد تساعد فى حمل الأوانى دون انزلاق وقد تضفى نوعاً من الجمال على الشكل أما اللون الأسود للأطباق فيزيد من درجة عمق التكوين للحمل ككل خصوصاً مع استخدامه مع الطلاء الأخضر السيلادونى .



شكل رقم [٣٨] أحد أعمال الفنان بودل مانز

اسم الفنان: بودل مانز Bodil Manz

الموطن: الدنمارك.

اسم العمل: أسود وأصفر.

الأبعاد : الارتفاع ٩سم والقطر ٨ سم .

التقنية:

الجسم: بورسلين .

التشكيل: تشكيل بالصب.

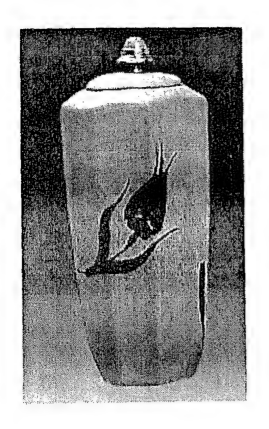
الطلاء والزخرفة: حريق في جو من الإختزال.

الحريق: درجة حرارة ١٣٠٠°م.

1 + 1

من خلال العلم بامكانيات الخامة وخصائصها الطبيعية والتكنولوجية نرى هذا العمل وقد سخر الفنان فيه الخامة وخصائصها لخدمة فلسفة العمل حيث طينة البورسلين وهى طينة شفافة استفاد من هذه الخاصية الفنان حينما اعتمد على تأثير الزخارف الملونة على السطح حيث تظهر الزخارف الداخلية خارج الإناء وبالعكس تظهر الزخارف الداخلية خارج الإناء لتظهر مدى شفافية هذه الطينة فتترك إحساس بالنقاء والصفاء ، وتتعدد الألوان المستخدمة على الأشكال التى اعتمد الفنان في ظهورها على استخدام حريق مخترل فظهر الأصور والأسود بالإضافة إلى لون الطينة (البورسلين) الأبيض ، واعتمد الفنان على استخدام مساحات من اللون بالإضافة الى وجود زخرفة متصلة في بعض الخطوط التى اختلف اتجاهها من الطول والعرض وكونت الوحدات المتصلة في مجملها عمل غزير لونياً على أشكال من خلال هذا التباين اللوني .

- التقنيات الخاصة بنوع الجسم:



شكل رقم [٣٩] أحد أعمال الفنائة زهرة جوبائلي

اسم الفنان: زهرة جوبانلي Zehra Gobanli

الموطن : تركيا .

اسم العمل: صندوق الشاي.

الأبعاد: الارتفاع ٨ سم- القطر ١٦ سم .

التقنية:

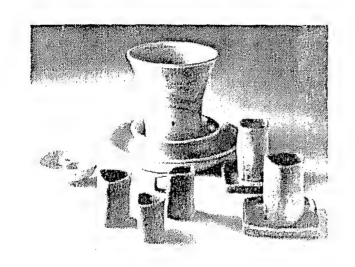
الجسم: طينات حجرية (خزف حجرى).

التشكيل: تشكيل عن طريق الصب.

الطلاء والزخرفة: طلاء أسود - طينات ملونة بأكسيد الكوبلت .

الحريق: ١٢٠٠°م.

اللون التركواز حين تراه تعود بالذاكرة الى العجينة المصرية في مصر الفديمة وقد تسبح في السماء الصافية أو في مياه البحار والأنهار . هذا اللون الهادئ الذي يريح المنفس ويشعرها بالاطمئنان تخرج به علينا الفنانة في إناء من الخزف الحجري مضلع الجوانسب يضيق من أسفل ويتسع من أعلى بخطوط هندسية قوية مع غطاء يتماشى مع انحنساءة جزنك الأعلى واستخدام مقبض من الأستنلس نعلوه قطعه من البلاسنيك الشعاف نركوارسه اللور , استخدمت الفنانة أسلوب الصب في تشكيل أنيتها أما اللون فقد جاء نتيجة خلط الطيبة الحجربة بأكسيد الكوبالت لإعطاء هذا اللون ، ويبدو السطح في نعومة عالية كما لو أنه قد صفل فسي حال لدونته ، وبتأثيرية عالية ترسم فوق سطحه زهرة ناعمة حالمة بأنوئة تفيض جمالا ورقه وعذوبة باستخدام الطلاء الأسود التضفي نوعاً من البريق فوق سطح مطفاً لجذب الاسباه ، ويبدو اللون الأسود قوياً في إشارة لبعد جمالي يلفت النظر حين تراه ، الإناء وحده حمالية ذات ملامح أنثوية غالبة .



شكل رقم [١٠] أحد أعمال الفنان سيونج هو يون

اسم الفنان : سيونج هو يون Seong - Ho Yoon

الموطن: كوريا.

اسم العمل : مثلثات و مربعات و دوائر .

التقنية:

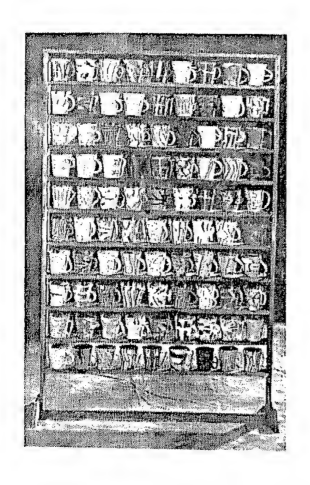
الجسم: طينات بيضاء تحتوى نسبة عالية من الجروج .

التشكيل: تشكيل على الدولاب - تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة : طلاء معتم .

الحريق: درجة حرارة ١١٥٠م.

يرتبط الاقتناء بالقدم وكلما كانت الأشياء التي يملكها الإنسان أقدم عمسراً زادت فبمنها لديه وفي محاولة لإضفاء قيمة جمالية نابعة من قدم الأشياء حرج الفنان بهدا العمل ليؤكد على قيمة إنسانية مبعثها الإحساس بقيمة الأشياء القديمة ، ولعل هذا الإحساس قد نولد من التأبيرات التي تم بها معالجة السطح وهو عبارة عن طلاء مطفأ نم استخدامه لزيادة هذا الشعور مسن خلال الملمس البصري الناتج من التأثيرات اللونية فوق سطح الطلاء حيث كثافة اللون في مناطق عن أخرى قد أدى الي هذا الإحساس ، ومن خلال استخدام طينة بها نسبه عالية مسن الجروج لإبراز الخشونة في ملمس الأواني لزيادة الإحساس بالقيمة التي تحملها الأواني، وليدر الموانية بوع من العزارة في السكل و إسرار وظهرت الأشكال مختلفة في خطوطها وأحجامها لإضعاء نوع من العزارة في السكل و إسرار مدى قدم هذه الأشكال في سطوحها الغير منتظمة . انك بنظره لهذا العمل ترى نفسك أمام أشكال من الحجر أو الجرانيت أراد الفنان إبراز القيمة لعمله من خلال استفادته من مكونات الطبيعة من حوله .



شكل رقم [٤١] أحد أعمال الفنائة انجيليكا نانا باير

Angelika Nanna Bayer النجيليكا نانا باير : انجيليكا نانا باير

الموطن: ألمانيا.

اسم العمل: المتعة.

الأبعاد : ٩×٩×١ سم .

التقنية:

الجسم: بورسلين

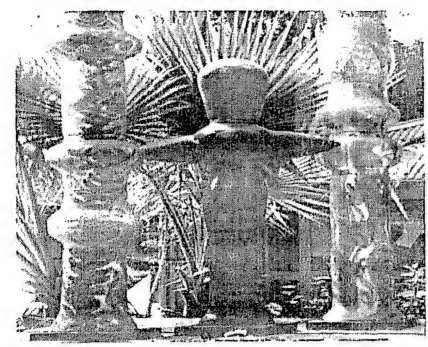
التشكيل: تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة: طلاء شفاف - ترخيم.

الحريق: درجة حرارة ١٢٤٠°م.

فى هذا العمل الشكل مكون من وحدات عبارة عن أكواب نتشابه فى خطوطها الحارجية وفى أحجامها لكنها تختلف فى شكل المقابض التى اعتبرتها الفنانة حلولاً للتتاول ربما فصدت منها الإحساس الذى قد ينجم لدى الإنسان من حرص أو حذر أو سهولة أو صعوبة أو تمكن حين تتاوله لإناء مملوء بالسائل . غزارة الوحدات فى تكوين من وحدة متكررة لا ينسعرك بالملل من التكرار حيث الغزارة اللونية الناتجة من الترخيم باستخدام الطينات الملونة فى نكنبك عالى من المهارة فتشعر وكأنك أمام لوحة فنية فائقة الجمال تتناعم فيها الألوان من الأبيوس والرمادى والأسود ودرجات الأصفر والأخضر والأزرق والبنى وحين نعجس الوحدات كلاعلى حدة سوف نجدها انها تشكل منفردة لوحة فنية وقيمة جمالية فى توزيع ألوانها ومساحات على حدة سوف نجدها انها تشكل منفردة لوحة فنية وقيمة جمالية على الإنسان مزبداً من الحيوية .

- التقنيات الخاصة بأسلوب التشكيل:



شكل رقم [٤٢] أحد أعمال الفنان محى الدين حسين

اسم القنان: محى الدين حسين

الموطن: مصر.

اسم العمل: عمل نحتى خزفي ميداني .

التقنية:

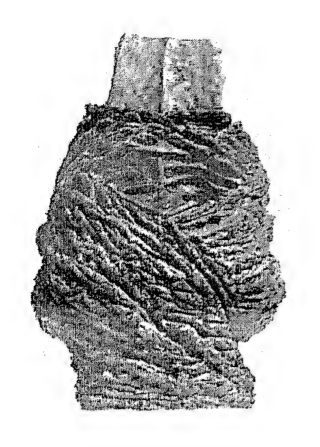
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاءات زجاجية ملونة.

الحريق: بريق معدني.

حين يشغل الفراغ ويتشكل بما يحتويه من هيئات خزفية فإن المتلقى قد يدرك الفراغ أو ربما يدرك الهيئات فى الفراغ ، وحينما يخاطب محى الدين حسين المندوق للفن بعمله هدا أنه يحاول وضع صياغة يتشكل فيها الفراغ بما شكله هو من كتل حزفية وضعها فبه تلك الكتل هندسية الطابع والمستوحاة من الأعمال الخشبية المخروطة وذات الأحجام الكبيرة والني تغدو نحو أعمال الصروح بخطوطها القوية المستقيمة التى تقطعها خطوط منحنية تعبيد الحيوية للرؤية والعين وتتتوع الكتل فى حجمها وخطوطها ككتل منفصيلة ثم تكون فسى مجموعها وحدة واحدة فى الفراغ المحيط وتبدو عليها طلاءات البريق المعدى فى بعد احسر يستلهم الأساليب الفنية للخزف الأسلامي ليخرج من حيز الأنبة إلى حيسز الكتبل النحنية ، ويلعب الفراغ المحيط دور هام حيث أشعة الشمس والضوء وتأثيرهما على البريق المعدني وتظهر الكتل وكأنها كتل معدنية متلألئة براقة دون أن تفقد إحساسها الخزفي العام ، ووضعت الكتل في فراغ يتيح للمشاهد رؤيتها من زوايا متعددة . يخرج محي الدين حسين في عمله هذا الكتل في فراغ يتيح للمشاهد رؤيتها من زوايا متعددة . يخرج محي الدين حسين في عمله هذا بالخزف إلى آفاق جديدة من الاندماج مع العالم المحيط .



شكل رقم [17] أحد أعمال الفنان طه حسين

اسم القنان: طه حسين

الموطن: مصر.

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار) .

التشكيل : تشكيل يدوى .

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠ - ١١٥٠م.

عمل فنى للفنان طه حسين يبدو للوهلة الأولى وكأنك تعرفه إنها كنلسة ذات ملامست قوية وخطوط جريئة غزيرة الإحساس تتجول فيها العين دون توقف فى غنى فنى قل أن تجده . يأخذنا الشكل إلى أبعاد أخرى ويترك المجال مفتوحاً للعقول لتعرف ماهيته هل هذا إنساء خزفى لأسلوب متطور أم أنه رأس الإنسان أم إنه بعد تجريبي خاص بالفنان أم إسقاط نجريبي أم شحنه من الطاقة الغنية أخرجها الفنان فى لحظة إبداع خاصة . يحمل العمل البساطة مسع الحرية فى التعبير مع البعد النفسى . يغدو السطح وبه ملامس تعيد للأذهان تأثير العوامل الجوية والمياه والتعرية فى الصخور . اتجاهات خطوط الملامس غزيرة جداً وتلفائبة مع نحكم فى بعض الأحيان قد يكون مقصود . يبدأ الشكل من أسفل ثم يتسع من المنطقة الوسطى نسم يضيق وكأنها فوهة من أعلى ، ولعل التباين الواصح بين المنطقة العليا فى اخستلاف نسأئير ملمس السطح عن باقى الجسم بما يضفى نو عا من التوقف السريع للعين عن الحركة الدائبة فى جوانب الشكل فلا تترك مساحة للملل ولعل الألوان الداكنة البسيطة إثراء آخر لهذا العمل الفنى جوانب الشكل فلا تترك مساحة للملل ولعل الألوان الداكنة البسيطة إثراء آخر لهذا العمل الفنى الأن الدلالة الرمزية فيه ليست فى حاجة لأكثر من لون أو وجود طلاءات متعددة على الشكل .



شكل رقم [11] أحد أعمال الفنان صالح رضا

اسم القنان: صالح رضا

الموطن: مصر.

التقنية:

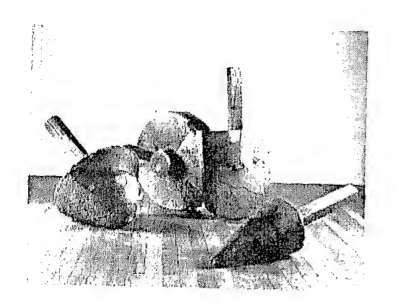
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل يدوى.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠-١١٥٠

العلاقة التى يصوغها الإنسان بين الموروثات الشعبية وبين إبداعه الفنى علاقة ستطل بتأثيرها في كيان كل فنان مهما حاول الاغتراب الفكرى والتقافي أن يثنيه فإلى مخزونة التقافي والفكرى والحضارى والبيئي سوف يظهر في أعماله ربما بدون وعي منه وربما بصوغه هو وفق رويته للأشياء من حوله ويظهر ذلك واضحاً في هذا العمل الفني للفنان صالح رصاحيث أستلهم المأثور الشعبي المتمثل في العروسة الشعبية ثم أعاد صياغتها وفق فلسفته الخاصة جدا حيث الروح التي تظهر على هذا العمل فالخطوط المنحنية للجسم الأنثوى تظهر بوضوح في شكل الجسم في الجزء السفلي ثم يتفرع من الجزء العلوى شرائح من الطين ذات خطوط منحنية تعطى ثراء وغزارة وتشير الي الحنان والعاطفة وما لدى المرأة من أحاسيس ومشاعر وعطاء لا حدود له . ولعل البطانات التي تم استخدامها من الأسود والأبيض إنما هي عصف أكبر ودلالة رمزية على تلك الأرض المصرية وخيرها ونمائها . فهذا العمل إنما هو تجسيد لتأثير في واقع الفنان من استلهام لمأثوراتنا الشعبية وفق رؤبة فلسفية وفكرية خاصة تحسر عن التجريدية إلى التجريدية العالية .



شكل رقم [ه ؛] أحد أعمال الفنان لو بن

اسم الفنان : لو بن Lu Bin

الموطن: الصين.

اسم العمل: تكوين من الحجارة والشجر.

الأبعاد : ١٨٠×١٢٠ سم .

التقنية:

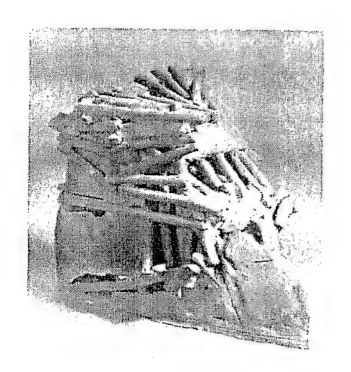
الجسم: طينة أرضية (فخار) .

التشكيل : تشكيل بالضغط في قوالب - تشكيل يدوى .

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: ١١٦٠°م.

استلهام المأثورات الشعبية في التراث الفني سيظل اتجاها فنيا مهما نعددت الاتحاهات المعاصرة والعمل الذي أمامنا هو إحدى صور هذا الاستلهام فقد أثرت العناصر السعبية في فكرة الفنان ليصور بها هذا العمل الفني حيث الطاحونة تلك الآلة الموجودة في أذهان كل منا أو الرحاية كما يطلق عليها أهل الريف . هذه الآله التراثية التي هي جزء من تراث كل أمه باختلاف شكلها وجزء من حياتها وتكوينها ونمط معيشتها . يصور الفنان هذه الآلة التي هي من وجدان أمته يستخدم طينات أرضية ليزيد من قيمة العمل الفني . يستخدم أسلوب تسكيل يعتمد على الكبس في قوالب والتشكيل اليدوي لتكوين أشكاله . يضع لمساته اليدوية على الطيبة وكأنها حقيقية ويقسمها الى كتل في بعد يرسم صورة مضاهية للواقع في تعبيره ويأتي التوع في البطانات بدرجاتها اللونية التي تميل الى اللون البني والأحمر والأصفر بدرجاتهما ومعهما ظلال من الأسود لإضفاء القيمة التي تعتمد على الأصالة في تكوين واحد ويأني التكوين لهذه العناصر في وحدة واحدة تضم أربع كتل متجاورة تختلف في حجمها وخطوطها وان تسابيت التكون عملاً سيظل قيمة تعبيرية عن واقع أمه وترائها .



شكل رقم [٢٦] أحد أعمال الفتان أحمد السيد على

اسم الفنان: أحمد السيد على

الموطن: مصر.

التقنية:

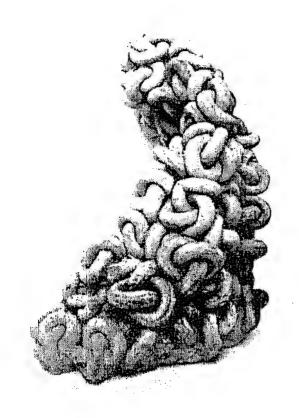
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل : تشكيل يدوى .

الطّلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠-١١٠٠ ° م .

يخرج الفنان أحمد السيد على علينا بتكوين يعتمد أسلوب تشكيل متمير يجمع ويه بين وحدتين من الشرائح الطينية والحبال غير المنتظمة السطح فى محاولة لإعادة صياغة العمل الفنى الخزفى ليستوعب رؤى جديدة من خلال التباين بين المسطحات (الشرائح الطينية) والأشكال شبه الهندسية الأسطوانية (الحبال) فى تكوين واحد تحدده فاعدة من شريحة كبيرة من الطين فى ظل حرية فى التشكيل وكأنك تراها حرية مقننة بين التقيد بخطوط القاعدة والحرية فى فرض تكوين منتوع ثرى من الشرائح والحبال ولمعل الامتراج الواصح بين وحدات التشكيل فى هذا العمل تضفى ثراء كبيراً على الشكل أما ملامس البد على الطبنة فإنها تضفى حساسية عالية وفطرة وتلقائية محملة بخبرات فنية وليدة تجارب خزفية سابقة وتشعر بشكل حبال الطين وكأنها فروع أشجار حقيقية وبجوارها لحاء الشجرة كما أن ليون الطينة الخزفبة ، الأصلى يتيح إحساساً بالأصاله دون وجود تغيير قد يؤثر على القيمة الجمالية للطينة الخزفبة ، والفنان هنا يعيد صياغة المفردات وفق رؤيته الشخصية وإحساسه وانفعاله الذي يبدو واصحا على التكوين .



شكل رقم [٧] أحد أعمال الفنانة فتحية معتوق

اسم القنان: فتحية معتوق

الموطن: مصر.

التقنية:

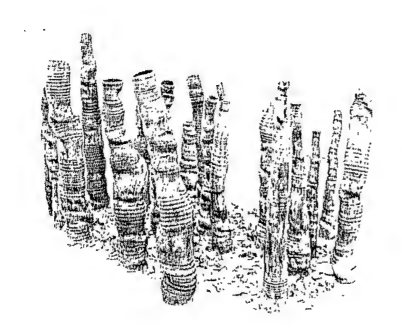
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل بالكبس في قوالب.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠-١١٠٠ م .

في محاولة لإخراج الخزف من إطاره التقليدي من عباءة الآبية ومتطلبات الخامة وخواصها خرج هذا العمل الفني في صورة مغايرة للمألوف . حلقات من الطين تم كبسها في قو اللب من الجبس ثم لصق كل نصفين وتجميعها في شكل سلاسل أقرب ما نكون للسلاسل الحديدية ويرى المتلقى لهذا العمل إمكانيات خامة الطين التي تعدت الحدود التي كان منعارف عليها لتكون نمطا مختلفا . أعتمد العمل فكرة التكرار لوحدة متشابهة وهي الحلقة التي ننصل مع مثيلاتها لتكون وحدة أكبر ذات سطح ناعم مصقول حيث أكدت نعومة سطح الحلفات إحساسا بمدى ملائمة خامة الطين لتشكيلات خزفية غير مألوفة وظهرت الحلقات دون طلاء لتبرز وتؤكد على أن العمل من مادة الطين وليس من مادة أخرى تأكيداً لغرارة إمكانيات الطينة الخزفية وملائمتها لأشكال متعددة ومتنوعة تتخطى حدود التقليدية التي صاحبت فن الخزف منذ عقود طويلة وإبرازاً لقيمة تشكيلية عالية تعتمد إمكانيات خامة الطين المتعددة .



شكل رقم [٨٤] أحد أعمال الفنان أيمن جودة

اسم الفتان: أيمن جودة

الموطن: مصر.

اسم العمل: مجسمات في الفراغ.

الأبعاد : ۲۰۰۰ سم

التقنية:

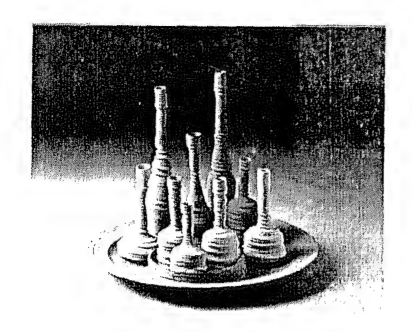
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: بناء يدوى - تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠ -١١٠٠ ° م .

الانطلاق .. التلقائية .. تعبيرات قد تطلقها عند رؤيتك لهذا العمل الفنسى . إن الفنان حين إيداع عمله الفنى يتحرر من كل القيود ويخرج أعمالة تعبيراً وتجسيداً عن حالة من التوحد والإحساس بما يشعر به ويعيد هذا العمل إلى الذهن حالة من الانسدماج بين الفنسان ورؤيته الفنية والخامة التى يستخدمها وصياغتها فى صورة من الحساسية العالية . تخسر الأشكال فى تكوينات مختلفة الأحجام لتبرز غزارة فى التكوين لمجسمات متحركة فى الفراغ تتلاقى فى كونها وحدات قد تبدو متشابهة لكنها تنطلق إلى الاختلاف الذى تضفيه المعالجات السطحية التشكيلية حيث مهارة الفنان فى استخدام الدولاب فى إبداع تلك الكنل الإيفاعية بحربة يحسد عليها ومرونة عالية فى التشكيل ، والانبعاجات والخطوط والملامس وتأثير اليد علسى الشكل والحرية الكاملة فى الخط الخارجي كلها إيحاءات جمالية غاية فى الجمال تشعر المتلقى بالكثافة فى التكوين غير الممل والممتع ثم تتحول الطينة بفضل البطانات إلى لوحة تحمل ظلال وتأثيرات تتأكد مع تأكيد الملامس لتلك الظلال لتعطى العمل إضافة لثرائه التشكيلى .



شكل رقم [٤٩] أحد أعمال القنان جيمس ماكينز

اسم الفنان : جيمس ماكينز Games Makins

الموطن: الولايات المتحدة.

الأبعاد: الارتفاع ٣٧سم- القطر ٩٤ سم.

التقنية:

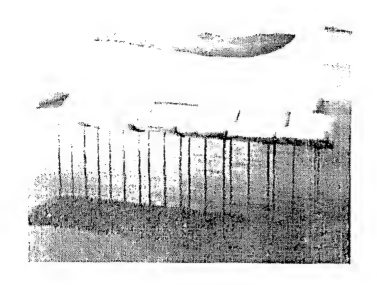
الجسم : طينات بورسلين .

التشكيل: تشكيل على الدولاب - خامات أخرى (طبق من البلاستيك).

الطلاء والزخرفة: أكاسيد ملونة للطينات.

المحريق: درجة حرارة ما بين ١٣٨٠ - ١٤٢٠م.

أسلوب مختلف للفنان جيمس ماكينز يستخدم فيه نقنية نشكيل مختلفة لخامة اشتهرت بتشكيلها عن طريق الصبب وهي خامة البورسلين حيث قام الفنان باستخدام الدولاب لتشكيل أوانية من البورسلين لإبراز القيمة التشكيلية لهذه الخامة في محاولة لإظهار جماليانه التشكيلية باستخدام أساليب متنوعة في التشكيل وغير نقليدية وظهرت أوانية في انطلاقتها وحريتها حيث آثار البيدين على أجسام الأواني وآثار البيد دون أن يزيلها ليؤكد أسلوب تشكيله دون أن يحفيه لمزيد من جماليات استخدامه لأسلوبه مع الرقاب الطويلة للأواني برغم حساسية خامه البورسلين وسهولة كسرها ، واختلاف طول الفوهات وأقطار الأواني لإضفاء نوع من التنوع والتباين لإثراء عمله الفني ، ثم الاحتواء كفكرة عن طريق وضع هذه الأواني داخل طبق كبير من خامة مغايرة (البلاستيك) في رؤية تعبيرية عن فكرة الاحتواء الأكبر ثم الاحنواء الأصغر البعض الأواني داخل إطار في داخل الطبق ، واستخدام الفنان للطينة الملونه إثراء آخر للعمل الفني حيث استخدام أكثر من لون يزيد من إحساس المنلقي للعمل الفني بكثافة الجملة التشكيلية للعمل الذي نرزاه .



شكل رقم [٥٠] أحد أعمال الفنان ضياء الدين داود

الفنان: ضياء الدين داود

الموطن: مصر.

اسم العمل: تشكيل في الفراغ الداخلي .

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار).

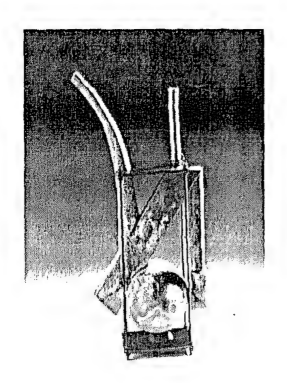
التشكيل: بناء يدوى - تشكيل على الدولاب - الكبس في قوالب.

خامات أخرى (حديد - خيوط من النايلون - حجر أسود).

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: في مدى حريق ١٠٥٠ ° م.

ومن خلال أبعاد جديدة لحركة الخزف الفكرية والفلسفية وخروجها على تقاليد فنون المخزف السابقة وأنماطها المعتادة وتحرراً من الأنماط الوظيفية واتجاها نحو أبعاد جديدة فسي سياق ثورة فنية هائلة كان الخزف أحد هذه الأتجاهات التي صاغت شورة على الأسكال التقليدية ، ووجود الوسائط المتعددة بجوار خامة الطين في العمل الفني الواحد لإعطاء شراء أكبر للعمل يخرج علينا ضياء داود بعمله هذا في إطار فلسفي ميتافيزيقي عن الجمد والسروح مستخدماً مادة الطين أقرب المواد للإنسان مع توظيف بعض الخامات الأخرى كالنايلون والحديد لإثراء عمله الفني ، وتبدو اللمسة اليدوية في عمله من خلال عملية الكسس للطينة المستخدمة في الوسائد وآثار يديه عليها كما تظهر على الجزء الذي يشير إلى الجسد الإنساني الذي يتخذ مرونه عالية من خلال استخدام الدولاب لتشكيله وتبدو الحركة قوية في حركة الجسم بثراء في الخطوط الخارجية ، وحينما ننظر الى الألوان فإننا سنرى الإيحاء القوى الموسائد فهو إيحاء إلى لون الكفن . في دلالات رمزيه للون الذي يستخدمه الفنان في أعماله الفنية المتعددة . العمل ثرى بخاماته وفلسفته يعيد صياغة لعمل يحتوى على أبعاد نفسية فلسفية وخروج عن النقليدية بالإضافة لكونه مراوغاً للفراغ المحيط .



شكل رقم [۱٥] أحد أعمال الفنان أولى مورتن

اسم الفنان: أولى مورتن روكفام Ole Morten Rokvam

الموطن: النرويج.

اسم العمل : ٥٣٨ .

الأبعاد : ۲۱×۳۹ سم .

التقنية:

الجسم: طينة حجرية (خزف حجرى).

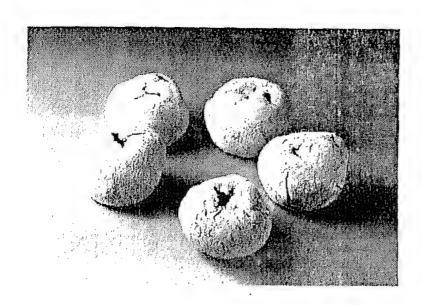
التشكيل: تشكيل على الدولاب - تشكيل يدوى .

خامات أخرى (حديد - لدائن).

الطلاء والزخرفة: طلاءات زجاجية ملونة.

الحريق :درجة حرارة ما بين ١١٥٠ -١٢٥٠م.

فى علاقة بين الخزف والخامات الأخرى يخرج هذا العمل للفنان أولى مورتن حيت خامات اللدائن والحديد مع طينة من الخزف الحجرى . واستخدام الخامات مع الخرف في عمل فنى هو امتداد للنورة على الشكل التقليدي في الخزف ، ويمزج الفنان هما بين الخامات لإثراء القوة التشكيلية للعمل برغم ثرائها التشكيلي لطينة الخزف الحجرى حيث استخدام للدولاب والبناء اليدوى في تكوين عمله ثم استخدام الحديد كإطار عن طريق الفاعدة والحوامل ثم استخدام اللدائن للمنطقة العليا في احتواء للشكل الخزفي . ونبدو خطوط الشكل الخزفي فويه خصوصاً في الشكل الهندسي الذي تتخذه أجزاء الشكل من كرة واسطوانة ومتوازى مستطيلات ومخروط في تتوع فني غزير الأشكال وفي قوة وجرأة ، ثم تأتي الألوان لتخصفي مزيداً من الإحساس بالتنوع في التشكيل حيث الدرجات المتعددة من اللون والممتزجة في تناغم ملفت للألوان الموف والأزرق بدرجاته والأخضر بدرجاته والبني وتأثيرات مفعمة بالحيوية والانطلاق لتعطي مزيداً من الثراء للعمل الذي يعطي فيه الفنان صورة مختلفة لأحدد أشهر الأواني الخزفية الأستخدامية وهو البراد ليعطي لها بعداً مختلفاً عن بعدها الاستخدامي فقيط وليبرز القيمة الفنية التي تحملها الأواني الاستخدامية .



شکل ردّم [۲۰] أحد أعمال الفنان إیکو مایازاکی

اسم الفنان: إيكو مايازاكي Eiko Miyazaky

الموطن: اليابان.

اسم العمل: الذاتية.

الأبعاد: الارتفاع ١٤ سم - القطر ١٦ سم .

التقنية:

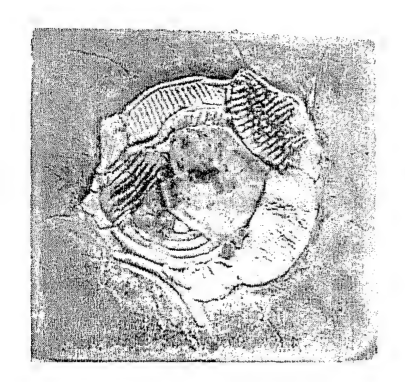
الجسم: طينة أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل بالضغط في قوالب.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: ٩٦٠ -١٠٨٠م.

أسلوب من أساليب التشكيل اليدوية يخرج به علينا ايكو مايازاكي متناولاً خامة مسن طينات أرضية مستخدماً أسلوب التشكيل اليدوي ويستغل التأثيرات السطحية لمعالجتها لسطح أشكاله في تأثيرات غاية في الحساسية والغزارة لخطوطها المتباينة حبيث كثيرة النشقات باختلاف أطوالها وأحجامها لتعطى مزيداً من الإحساس بدقة التنفيذ حتى أنك تراها وكأنها نمار جافة متأثرة بالعوامل الجوية والبعد الزمني ، كما أن الأشكال الكروية تضيفي مزيداً مين تأثيرات الضوء مع وجود شبه فوهة أو اثنين في المنطقة العليا من كل شكل في مضاهاة لأشكال الثمار الجافة ولحاءها وتبدو النهايات بتأثير إنهاءها اليدوي في التشكيل بحربة بحسيد عليها الفنان من خلال تركه لملمس الطبنة دون تشطيب أو نتعبم ، واستخدامه للبطانة السضاء أضفي عليها نوعاً من الجمال الخاص مع إعطاء ظلال خفيفة عن طريق الأكاسيد على سطح الطينة لتبرز القيمة والقدم لعناصر التشكيل وتكرار الوحدات غير الممل يؤكد لغته في الغزارة التشكيلية للعمل الفني .



شكل رقم [٥٣] أحد أعمال الفنانة تهاني العادلي

اسرم الفنانة: تهانى العادلي

الموطن: مصر.

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار).

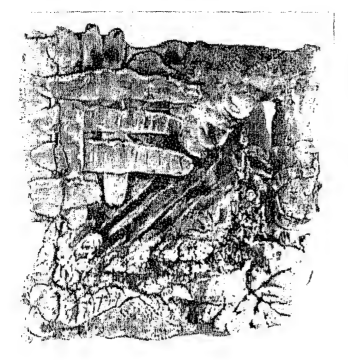
التشكيل: تشكيل يدوى.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠-١١٥٠ ° م .

تضع الفنانة تهانى العادلى صياغة لمعالجة السطح الخزفى عن طريبق الملامس المتعددة على مسطح خزفى ذو إطار هندسى ، والشكل عبارة عن بلاطة خزفية من طينة حمراء ذات إطار مربع يبدو الإطار وبداخله جزء ينبض بالحياة حيث اللمسة اليدوية الحية التى تتوعت لصياغة صور متعددة من الملامس حيث آثار الحبال والتهشير والحزوز ووجود شرائح مختلفة الأحجام تتلاقى وتندمج فى تتوع مع بعضها البعض وتبدو الغزارة الواضحة فى الملمس مع وجود مساحات كثيرة الملامس وأخرى لا تبدو بها هذه الغزارة من الملامس شم يحوى هذه التأثيرات إطار مربع لا يخلو من آثار يد الفنان وكأنها لوحة فنية نحتت فى تكوين صخرى ، ولعل وجود هذه الأشكال ذات الدلالة الطبيعية فى داخل إطار هندسى هو ما يضفى نوعاً من التنوع الواضح بالإضافة إلى الفطرة والتلقائية العالية ذات الخصوصية الفنية شم تضفى الطينة ولونها الأصلى بالبطانات ظلال أخاذة نزيد من ثراء العمل الفنى .

.



شكل رقم [٥ أ م] أحد أعمال الفنانة زينات عبد الجواد

اسم الفنانة: زينات عبد الجواد

الموطن: مصر.

التقنية:

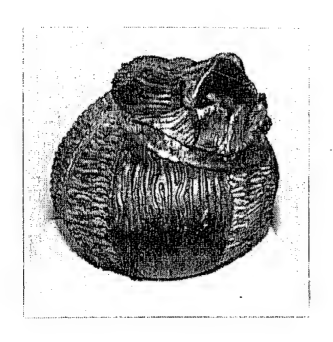
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل يدوى.

الطلاء والزخرفة: بطانات ملونة.

الحريق: عند درجة حرارة سن ١٠٥٠ - ١١٥٠ °م

عندما يسبح الفنان في عالم الطبيعة ترى عيناه ابهاراً خاصاً أخاذا يحتار معه العقل الإنساني في كيفية إبداعه وحين استلهام الفنان لبعض من صور الطبيعة محاولاً إبرازها في اعماله الفنية دون تقليد فإنه يعيد صياغتها وفق رؤيته الفنية لإبداع أعمال غاية في الجمل وفي هذا العمل فإنك للوهلة الأولى تقف مشدوها شارداً أو متقلب النظر في جوانب العمل حيث غزارته التشكيلية العالية التي تعتمد على الحس الإنساني الفطري العالى في ضعطات ولمسات و ملامس وتشكيل يدوى دون تقيد بل في انطلاق وحرية تغوص في كل جزء من هذا العمل الطينة أدت بلدونتها إلى غزارة التشكيل كما كانت الملامس وضغطات الأصابع عاملاً هاماً في كثافة الرؤية اللمسية في هذا العمل الفني . يبدو الإطار المربع الغير منتظم نوع من الإحاطة لهذا الجموح الطبيعي . تتوع الملامس يضفي نوعاً من التنوع ، أما الألوان الزرقاء والبنية فقد أعطت نوعاً من الأصالة والقيمة للعمل خصوصاً باستخدام البطانات الملونة . العمل اعادة صياغة لعناصر بيئية قد لا تدركها العين ولكنك حين تراها قد تتأكد أنك المهاق فل ذلك .



شكل رقم [٥٥] أحد أعمال الفنان عمر محمد عبد العزيز

اسم الفنان: عمر محمد عبد العزيز

الموطن: مصر.

اسم العمل: آنية خزفية.

التقنية:

الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل يدوى - تشكيل على الدولاب.

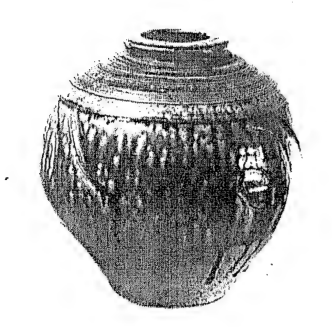
الطلاء والزخرفة: طلاءات ملونة.

الحريق: عند درجة حرارة من ١٠٥٠ – ١١٥٠ °م.

في محاولة الموصول لأغوار بعيدة منطلقة من استلهام الطبيعة وعناصرها يخرج الفنان بعمله هذا في محاولة تعتمد على رؤية تشكيلية للإناء الخزفي في شكل مبتكر تراه كشكل كروى يؤكد قيمة الاحتواء ثم تنتهي خطوطة عند الفوهة بتشكيل يعتمد اللمسة اليدوية للفنان في حرية وتلقائية ناتجة عن شعور الفنان وانفعاله واحساسه بما في نفسه من أحاسيس يريد إخراجها بهذه الصورة الفنية ، وأكدت نوعية الطينة المستخدمة القيمة التشكيلية العالية لما لها من لدونة عالية تسمح بحرية التشكيل والإحساس بالخامة وخواصها ، وتأتي الملامس التي أحدثها الفنان في تلقائية ترسم لوحة على سطح الإناء تتباين فيها الخطوط الطولية والعرضية ، أما الطلاءات المعتمة التي تبدو في ظلال من الغامق والفاتح للبني والكريم مع اللون الأسود تؤكد قيمة العمل الذي يغدو إلى مشابهة عناصر الطبيعة خصوصاً الفوهة التي تشعر وأنت تراها وكأنها فوهة إحدى الأسماك أو الأزهار البرية .

.

- التقنيات الخاصة بأسلوب الطلاء والزخرفة:



شكل رقم [٥٦] أحد أعمال الفنان برنارد ليتش

اسم الفنان: برنارد ليتش Bernard Leach

الموطن: انجلترا.

اسم العمل: آنية خزفية.

التقنية:

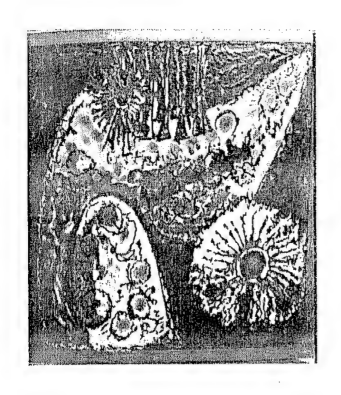
الجسم: طينات حجرية (خزف حجرى).

التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاءات صوديومية.

الحريق: درجة حرارة من ١١٥٠-١٥٠١ °م.

أحد أشهر فنانى القرن العشرين فى الخزف استفاد من خبراته الطويلة وأبحاثه في النوصل إلي العديد من الأساليب الفنية في مجال الخزف وخرجت أوانيه تحمل طابعاً خاصاب به وتميزت أوانيه بشخصية مستقلة متفردة تحمل صفات فنان خزاف معلم تخرج علي يديه الكثير من الخزافين وكان منهم الفنان سعيد الصدر ارتبط لينتش بمجتمعه وبيئته وتراثه التاريخي برغم تأثره بالشرق الأقصي كاليابان والصين وكوريا . وأبدع ليتش أوانيه ولعل الآبية المصورة بطينتها الحجرية وأسلوب تشكيلها على الدولاب وتلك الخطوط الخارجية المنحنية والفوهة الضيقة والغير مرتفعة والخطوط الموجودة أسفل الفوهة من تأثير التشكيل على الدولاب وغزارة هذه الخطوط على جسم الإناء الأملس بحلزونات وخطوط منحنية شم اللمسة اليدوية التى تركها ليتش على الجسم من أسفل لزيادة الإحساس بالجمال المطلق ثم يأتى ليتش ليستخدم الطلاءات التى تتكون من الصوديوم والفلسبار والحجر الجيرى وهى طلاءات ليتالية لتضفى مزيداً من الجمال بتأثيرها على الإناء ولونها الأسود شبه الشفاف على جسم الأنية . إن الإناء بغزارة التأثيرات عليه وخطوطة المفعمة بالحيوية ولونه الأسود الشيفاف على يعطون مزيداً من الإحساس بالقيمة اللونية والجمال والتوع .



شكل رقم [٥٠] أحد أعمال الفنان جمال الدين الحنفي

اسم الفنان: جمال الدين الحنفي

الموطن: مصر.

التقتية:

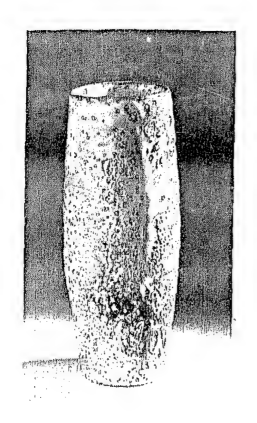
الجسم: طينات أرضية (فخار).

التشكيل: تشكيل بالكبس في قوالب.

الطلاء والزخرفة: طلاءات زجاجية ملونة.

الحريق: درجة حرارة بين ١٠٥٠-١١٥٠ م .

اللون في حياة جمال الحنفي هو عالمه الخاص الذي يعبر من خلاله عما يجبش في صدره وما يدور في خلده وما يشعر به ، واللون في الخزف له مذاقه الخاص هو ليس ككيل الألوان إنما هو نتاج عمليات كيميائية قد تبدو سهلة و لكنها نتاج خبرة خزاف يعرف خلطات ومركباته وكيمياء المواد ومدى الحريق وظروفه وأثر الحرارة على درجات اللون ويأتي هنا هذا العمل امتداداً لحس مرهف لفنان يلعب بألوانه أدواراً فنيه مختلفه . نرى العمل لوحة فنية عاية في جمال ألوانها وثرائها وتناسقها وكأنها لوحة زيتية غنية الملامح والتأثيرات يريد من خلالها الفنان أن يقول ان الخزف يمتد ويتسع لتكوينات مختلفة ليس إناء فقط ولكن مجسمات ومنحوتات ولوحات فنيه وغيرها . تتعدد الألوان في اللوحة بدرجات الأصفر والأخضر والبني وغيرها وتبدو البقع اللونيه شديدة الثراء بقوتها وجرءتها وكأنك ترى انفجارات البراكين أو الألعاب النارية في السماء ، وتبدو البقع اللونيه وبها غزارة لونيه من درجات البني والأصفر والأخضر في امتزاج متناغم ثم المسلحات الخضراء على أرضيه بيضاء وططشات من البني كل هذه المساحات نقف على خلفية من درجة من درجات الأخضر بمامسها القوى في إطار من بلاطة مربعة الشكل في تكوين شديد الشراء اللوني دائب الحركة .



شكل رقم [٥٨] أحد أعمال الفنان جيل نيكولز

اسم الفنان : جيل نيكولز Gail Nichols

الموطن: استراليا.

اسم العمل: آنية من الخزف.

الأبعاد: الارتفاع ٢٧سم- القطر ١٦ سم.

التقنية:

الجسم: طينة حجرية (خزف حجرى).

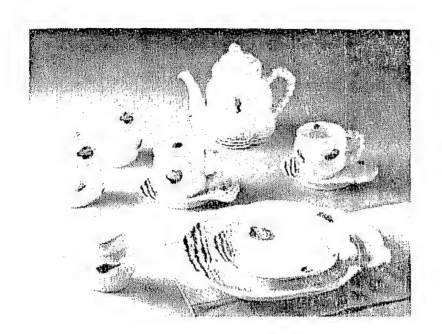
التشكيل: تشكيل على الدولاب.

الطلاء والزخرفة: طلاء زجاجي - كربونات صوديوم.

الحريق: ١٣٠٠°م.

من خلال دراية بالخامات وخواصها أبدع جيل نيكولز آنيته التي أمامنا فاستخدامه لكربونات الصوديوم في مدى حريق عالى (1300 C) بالرغم من أن انصهار كربونات الصوديوم يكون في درجة أقل مما يعطى تأثير لله Over Fire للطلاء كما نراه من غليان وبثور وفقاقيع وانصهار لدرجة السيلان لإعطاء تأثير فني مختلف وباستخدام العديد مسن الاكاسيد والصبغات بألوانها المختلفة من الموف والأخضر والبني ودرجاتها المتعددة في امتزاج كامل مع الطلاء ونتاغم في توزيع الألوان على سطح الإناء وكأنك ترى صورة لأحد الشعاب المرجانية التي تبهر الناظر إليها بثرائها و تعدد ألوانها وملمسها السطحي حيث تعطى الألوان تأثيراً أقوى من الملمس ولعل الملمس هنا وليد استخدام مادة كربونات الصوديوم شم يأتي استخدامة لطينات الخزف الحجري والتي تتحمل مدى حراري مرتفع مع شكل بسيط يميل الى الاسطوانية مع انتفاخ قليل في المنتصف وسمك قليل للآنية ليشعر بالخفة حيث طينات الخزف الحجري تتميز بثقل وزنها وتبدو الآنية بغزارة ألوانها واندماجها وملامس سطح الطلاء مع بساطة الشكل رؤية مفعمة بالجمال .

.



شكل رقم [٥٩] أحد أعمال الفنان ميونج سيم جو

اسم الفنان: ميونج سيم جو Myeong - Sim Joo

الموطن: كوريا.

اسم العمل: البص

التقنية:

الجسم: طينات بيضاء.

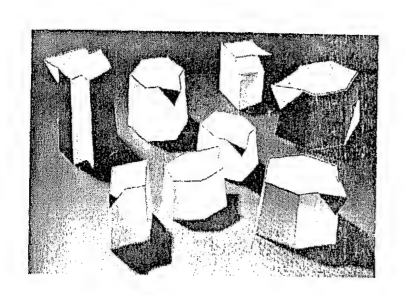
التشكيل: تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة: زخرفة بالطباعة.

الحريق: درجة حرارة ١٢٢٠°م.

القيمة الجمالية:

طالما راود الجميع حلم الغوص الى الأعماق لاكتشاف خباياها وفى عمل بنقل إلينا صورة من واقع البحر فى صياغة تعتمد على اشتقاق بعض العناصر الطبيعية المتمثلة في القواقع البحرية بأشكال بسيطة معبرة عن أوانى استخدامية (أدوات مائدة) في بساطة خطوطها المستوحاة من عالم الماء فى خطوط تحمل الانحناءات التى تأخذ العين من بداية الشكل إلى نهايته وتتكامل من وحدة الى أخرى ، وتبدو الطيئات البيضاء تحت الطلاء الشفاف فى حالة من تأكيد لمعنى الصفاء الذى يخلقة عالم البحار والشفافية التى تملؤه ، وتطبق طلاءات شفافة لترك مساحة لإدراك اللون الأصلى للطيئة فى محاولة للاقتراب من الطبيعة الأصلية ، ثم تأتى الزخارف المطبقة من القواقع مختلفة الأشكال والأحجام فى تعبير يزيد من تأكيد فكرة الفنان لإحالة الواقع الذى يراه لعمل فنى ، ولعل اختياره للون الأسود هو تأكيد لهذه القيمة الفنية .



شكل رقم [٦٠] أحد أعمال الفنان بودل مانز

اسم الفنان: بودل مانز Bodil Manz

الموطن: الدنمارك.

اسم العمل: أواني صغيرة .

الأبعاد: ٧× ٥ ×٥,٠ سيم - ٨×٥×٥,٢ سيم - ٥,٠×٧×٥,٤ سيم.

التقنية:

الجسم: بورسلين .

التشكيل: تشكيل بالصب.

الطلاء والزخرفة: طلاء أبيض معتم - طلاء أسود معتم .

الحريق: درجة حرارة ١٣٠٠°م.

القيمة الجمالية:

من خلال خطوط هندسية تبدو الأشكال أكثر قوة وحدة ، وفي تباين واضح بين الألـوان الأبيض والأسود اعتمد على وجود مساحات كبيرة من الأسود وأخرى صغيرة لتوضيح هذا التباين أكده أيضاً تحديد فوهات الأواني باللون الأسود الذي أثر في زيادة تأكيـد خطوطها ، وتبرز هذه الأواني كمجسمات في الفراغ المحيط بأشكالها وأحجامها المختلفة وتباين حجم المساحات اللونية كما أن اختلاف اتجاه المصبات يزيد من ثراء الرؤية التي تعتمد على الفراغ الداخلي للإناء والفراغ بين الأواني والفراغ المحيط بالوحدة الكلية للأشكال ، ولعـل وجـود الطلاءات المعتمة قد أكد القيمة التشكيلية كما أنها تعطى قيمة جمالية مـن خـلال معالجتها للسطح .

٤ - التطبيقات العملية

٤-١ التجارب الخاصة بالدراسة

٤-٢ نتائج وملخص البحث

٤-١ التجارب الخاصة بالدراسة

٤-١-١ التجربة الأولى

٤-١-٢ التجربة الثانية

٤-١-٣ التجربة الثالثة

٤-١-٤ التجربة الرابعة

٤-١ التجارب الخاصة بالدراسة

من خلال الدراسة السابقة للتقنيات الخزفية المنتوعة في مختلف الحضارات الإنسانية وملاءمتها لأسلوب التشكيل وعلاقتها بالشكل الخزفي ، ومن أجل إبراز القيم الجمالية للتقنيات الخزفية وإخراجها من حيز النظرة الجمالية فقط إلى حيز الاستخدام والنفعية من خلال التطبيقات العملية لإيجاد حلول مختلفة لإبراز جماليات التقنيات الخزفية وربطها بالأشكال الخزفية في محاولة للاستفادة من هذه التقنيات وتطبيق هذه العلاقات الجمالية على خرف الأستوديو بهدف تسليط الضوء على أساليب التشكيل ونوع الأجسام وأسلوب الحريق وأسلوب الطلاء والزخرفة مع علاقتها بالشكل الخزفي من خلال حلول لتطبيق التقنيات الخزفية المختلفة على الشكل الخزفي المختار ودراسة صلاحية استخدام التقنيات المختلفة لتطبيقها على أشكال خزفية مختلفة ، واعتمدت التجارب إنتاج بعض منتجات خزف الأستوديو . وتعد الحركة المنمثلة بالعودة الى فكرة أن يجمع المصمم بين حرفة الخزاف وإحساس الفنان هي أساس خزفيات الأستوديو والتي يمكن تتبعها في أعمال تيودور ديك والذي عمل مبكراً في الخرف متأثراً الى حد كبير بالأواني من النوع الفارسي والأزنيك ويمكن ملاحظة نفس التأثير في خزف وليام دي مورجان والذي كان ملازماً لوليام موريس واهتم في واقع الأمر بإنتاج أوان ذات بريق معدني في الثمانينات من القرن التاسع عشر (١٤٦/٦٥) . وحين توسعت حركة خزف الأستوديو في الحقبة المبكرة للقرن العشرين انتابت صناعة الخزف فترة من الحيرة والانفصام فقد أصر العديد من الصناع على الرجوع إلى الأصول القديمة لمحاكاتها وعلي ضرورة تزييف الأصول الصناعية لأوانيهم بينما اتبع الأخرون خاصة المغامرون منهم القواعد التي وضعها خزافوا الأستوديو وحولوا الأواني اليدوية الصنع إلى أسلوب الإنتاج على نطاق واسع (١٤٩/٦٥).

٤-١-١ التجربة الأولى

الشكل: متوازى مستطيلات يوجد بأحد الأوجه جزء من كرة لداخل الشكل.

التقنية:

الجسم: طينات بيضاء تتكون من خامات من الكاولين Kaolin والبول كلي Ball Clay والبول كلي Kaolin والفلسبار Feldspar والرمل Sand استخدمت طينات مختلفة الكثافة Pensity واللزوجة · Viscosity .

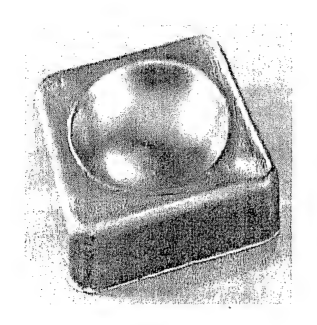
أسلوب التشكيل: استخدم النشكيل عن طريق الصب.

الحريق: تم الحريق في مدى حرارى ما بين (١١٥٠-١٢٢٥°م) .

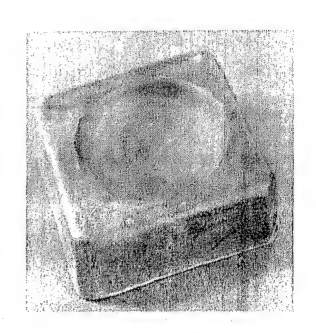
أسلوب الطلاء والزخرفة: استخدمت العديد من الخامات المختلفة:

- الصبغات الملونة على هيئة حبيبات وعلى هيئة مسدوق .
 - الأكاسيد الملونة مثل أكسيد الكوبلت .
- مواد كيميائية مثل كبريتات الكوبلت وكربونات الليثيوم والصوديوم.

تم خلط الصبغات والأكاسيد بالطينات للحصول على طينات ملونة ولضمان عدم امتزاج الطينات الملونة ببعضها استخدمت طينات مختلفة الكثافة واللزوجة ، كما تم استخدام أكسيد الكوبلت وكبريتات الكوبلت وكربونات الليثيوم والصوديوم كحلول لمعالجة السطح في الشكل الخزفي .







شكل رقم [٦١]

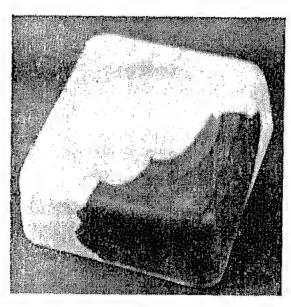
تم إضافة مسحوق من صبغة سوداء للجسم الخزفي كما في شكل رقم [71] ، وتطبيق أكسيد كوبالت على سطح الجسم الخزفي شكل رقم [77] .

القيمة الجمالية:

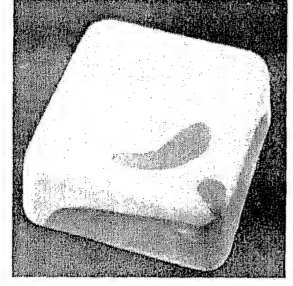
إبراز القيمة الجمالية للون الأسود من خلال طرق تطبيقه المختلفة ومدى تأثر الأجسام البيضاء باللون الأسود على مظهرها ودرجة اللون ، ولعل التباين في اللون الأسود ودرجة لمعانه وبريقه الناتج من طرق التطبيق المختلفة يضفي غزارة في الحصول على أنماط مختلفة للون الأسود ، وفي الشكل رقم [17] يبدو اللون الأسود كلون مطفأ مع وجود ظلال ناتجة عن أسلوب خلط اللون بطينة الجسم وفي الشكل رقم [77] يبدو اللون الأسود كلون براق لامع وبذلك يمكن الحصول على أجسام خزفية سوداء اللون ذات مظهر مختلف مع ملاحظة تأثير الحرارة على مظهر الأجسام الخزفية ودرجة لمعانها وبريقها .



شكل رقم | ١٢ |



شكل رقم (٦٣ إ

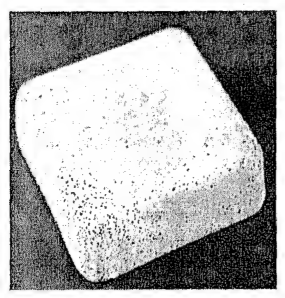


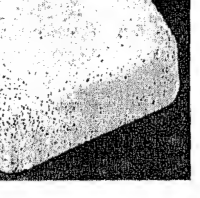
شكل رقم ٥١١

استخدام أنواع من الطينات الملونة عن طريق استخدام مسحوق من صبغات ملونة في شكل رقم [٦٣]، [٦٤] واستخدام صبغة على هيئة حبيبات مع مسحوق صبغة في شكل رقم [٦٥]. اختلاف لزوجة الطينات الملونة لعدم امتزاج الطينة وظهورها على هيئة مساحات لونية منفصلة.

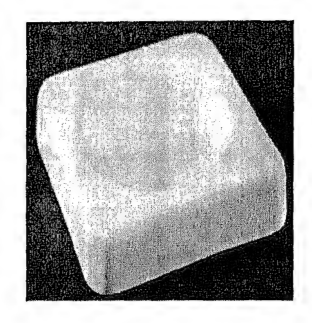
القيمة الجمالية:

توضيح العلاقات الجمالية الناتجة عن التباين في لون الجسم الخزفي عين طريق استخدام طينة ملونه تركوازية اللون مع جسم خزفي أبيض اللون وظهور حبيبات من صيغة بيضاء في الجسم ككل كما في شكل رقم [70] ، أما شكل رقم [70] فيظهر استخدام طينتان ملونتان أحداهما سوداء اللون والأخرى وردية اللون في حل آخر للأواني كما في الفخار الأسود ذو الفوهه السوداء ، أما شكل رقم [31] فيظهر استخدام طينات ملونه متعددة وردية وصفراء وتركوازية مع طينة الجسم الأصلية البيضاء ، ظهور الطينات الملونية كمساحات وبقع لونيه يضفي مزيداً من الجمال على مظهر الأجسام الخزفية البيضاء .





شكل رقم [٧٧]

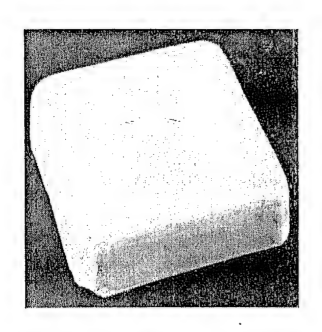


شكل رقم [٦٦]

تم إضافة صبغة سوداء وبيضاء على هيئة حبيبات لطينة الصب .

القيمة الجمالية:

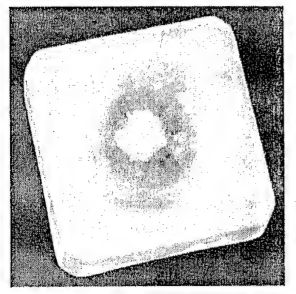
تبرز القيمة الجمالية من خلال التباين الناتج من اللون الأبيض للجسم الخزفي وبين لون الصبغة السوداء والبيضاء ، والتنوع في نوزيع الصبغة في صورة بقع لونيه صغيرة في تجانس مع خامة الجسم وملمس هذه البقع اللونية على سطح الجسم الخزفي . ظهر التباين في وضوح تام مع استخدام الصبغة السوداء وظهر التناغم في استخدام الصبغة البيضاء مع الجسم الأبيض كما كان للبقع ومظهرها البراق أثر جمالي على الشكل الخزفي الناتج.



شكل رقم [٦٩]



شكل رقم [۱۸]



شکل رقم [۷]

استخدام مواد كميائية فى معالجـــة السطح الخزفى مثل كبريتات الكوبالت وكربونات الليثيوم والصوديوم .

القيمة الجمالية:

اللون الأزرق الشفاف الناتج عن استخدام كبريتات الكوبالت على أرضية لجسم أبيض في تباين يوضح العلاقة بين اللمعان للطلاء وما بين الجسم الأبيض المطفأ ، و ظهر الطلاء بتأثيرات متباينة ما بين العتامة وما بين الشفافية في تتوع كما في شكل رقم [7٨] . التائير الجمالي لاستخدام كربونات الليثيوم كطلاء في إبراز لقيمة تعتمد على ظهور الطلاء مطفأ بتأثيرات تتباين من ملمس بصرى واضح للون واحد ذو درجات مختلفة كما في شكل رقم [٣٠] وظهور بقعة من كثافة الطلاء في مناطق عن مناطق أخرى . أما البقع الناتجة عن تطبيق كربونات الصوديوم على شكل رقم [٧٠] وتركيز كثافة اللون في قاع الشكل مع تباين الكثافة في باقي المناطق وظهورها على شكل بقع مع ظهور الطلاء في حالة الشفافية مع الجسم الأبيض للشكل بتأثير جمالي مميز .

٤-١-٢ التجربة الثانية

الشكل: أطباق صغيرة مربعة الشكل.

التقنية:

الجسم: طينات بيضاء تتكون من خامات من الكاولين Kaolin والبول كلي Ball Clay والفلسبار Feldspar والرمل Sand .

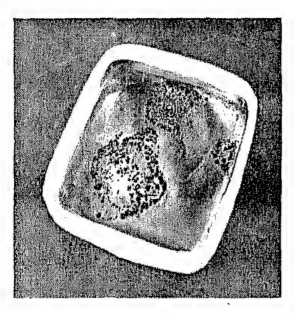
أسلوب التشكيل: استخدم التشكيل عن طريق الصبب.

الحريق: تم حرق الأشكال حريقين الحريق الأول (حريق البسكويت) ، الحريق الثانى (حريق الطلاء) وتم في مدى حرارى ما بين (١١٥٠-١٢٢٥ م) .

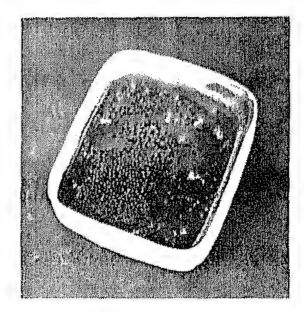
أسلوب الزخرفة والطلاء:

- استخدمت طلاءات ملونة (لامعة معتمة)
 - نم استخدام صبغات ملونة .

تم توزيع الطلاءات للحصول على تأثيرات فنية جمالية ومساحات لونية ذات تأثير جمالى .





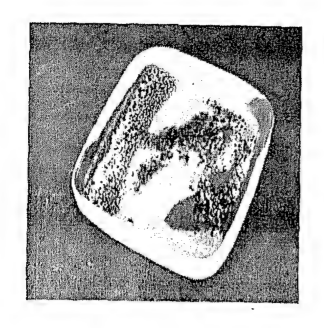


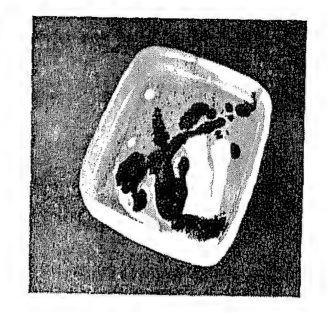
شكل رقم ١٧١ |

تم تطبيق طلاءات ملونة مختلفة في مساحات لونية ممتزجة مع إعطاء تــأثيرات لبقــع لونية .

القيمة الجمالية:

اعتمدت الأشكال على استخدام عدة طلاءات ملونة ففي شكل رقم [٧١] تبدو المنطقة العليا وقد طبق عليها طلاء بني غاتح والمنطقة السفلي طبق عليها طلاء بني غامق واعتمد التنوع على وجود بقع لونية من الأبيض والأسود في مناطق مختلفة على سطح الطلاء في تأثير جمالي ، أما شكل رقم [٧٧] فتبدو الألوان وقد اتخذت مظهراً مندمجاً من البني الفاتح والبني الغامق إلا أن البقع السوداء والبيضاء قد تركزت في مساحات بعينها على سطح الطلاءات لإعطاء إحساس بالتنوع في معالجة السطح . ترك الجسم بلونة الأبيض بدون طلاء لإبراز التباين بين لون الجسم ولون الطلاء .





شكل رقم [٢٤]

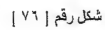
شكل رقم [٧٣]

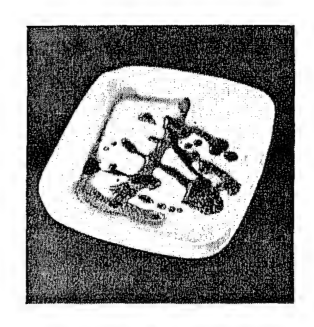
استخدام طلاءات ملونة مختلفة على الجسم الخزفي كحلول لمعالجة السطح.

القيمة الجمالية:

اعتمدت الجماليات في هذه الأشكال على أسلوب معالجة السطح من خلل الطلاء الخزفي وتطبيقه في داخل الشكل مع ترك باقي الشكل بدون طلاء كما في شكل [٧٣]، [٤٧] وتنوعت مساحات اللون داخل أرضية من طلاءات ملونة مختلفة الألوان ظهرت البقع اللونية على شكل مساحات في شكل رقم [٧٣] مع وجود بقع صبغيرة ملونة أما شكل رقم [٤٧] فقد كانت البقع اللونية في غزارة من اللون الأبيض والأسود على مساحات من الطلاء الملون. يأتي التوزيع في صورة تلقائية تعطى مزيداً من الحرية المطلقة في تطبيق اللون وتأثيراته.





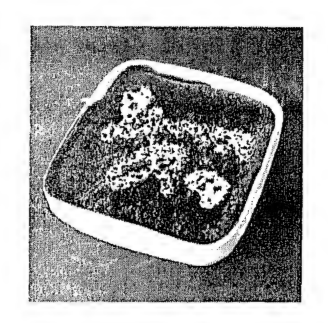


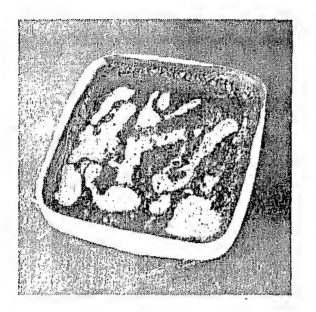
شكل رقم [٥٧]

استخدمت طلاءات ملونة بالصبغات اللونية داخل الشكل الخزفي .

القيمة الجمالية:

فى شكل رقم [٧٥] يبدو الجسم بلونه الأبيض الأصلى بدون طلاء مع تطبيق طلاء رجاجى فى شكل مساحات طولية وعرضية ذات سمك قليل فى توزيع عشوائى روعى فيه التنوع فى الألوان مع وجود بقع لونية بيضاء وسوداء فى الطلاء الأبيض فوق الجسم ، وفى شكل رقم [٧٦] تظهر بقع لونية سوداء مختلفة الأحجام والمساحات تم تطبيقها على الطلاء الأبيض بتلقائية وحرية فى إبراز لمدى التباين بين الأبيض والأسود والتباين فى مناطق البقع واحجامها .





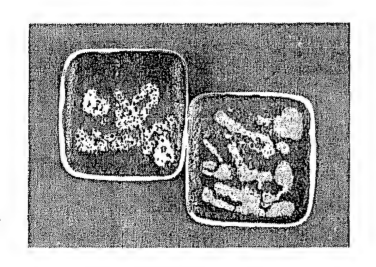
شکل رقم [۷۸]

شكل رقم (۷۷] التقنية المستخدمة :

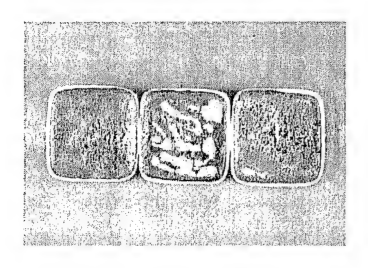
استخدام طلاء أسود اللون وبه نسبة عالية من سيليكات الزيركون ، مع طلاء أبيض ووردى .

القيمة الجمالية:

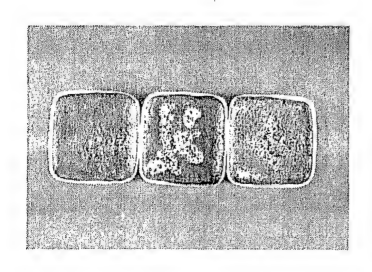
يأتى اللون الأسود في شكل رقم [٧٧]، [٧٨] في طلاء زجاجي معتم بسبب احتوائه على نسبة عالية من سيليكات الزيركون لإعطاء تأثير مطفأ للطلاء، وزيادة نسبة الزيركون أدى إلى ظهور الطلاء بملمس خشن لم يصل لدرجة النضج وتظهر به البثور والثقوب الهوائية وساعدت سمك طبقة الطلاء على تأكيد هذا الملمس للطلاء وتخللت الأشكال ألوان سوداء بها بقع بيضاء كما في شكل رقم [٧٧] وبقع حمراء وردية كما في شكل رقم [٧٨] واعتمدت التوزيع التلقائي في مساحات تتوزع على سطح الطلاء الأسود.



شكل رقم [۲۹]



شكل رقم [٨]



شكل رقم [۱ ٨]

تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

تظهر مجموعة تكوينات لبعض منتجات من خزف الأستوديو توضح التأثيرات الجمالية الناتجة عن أساليب معالجة السطح والتنوع في المساحات اللونية والتباين الناتج من تأثير ملمس السطح .

٤-١-٣ التجربة الثالثة

الشكل: فناجين وأطباق.

التقنية:

الجسم: طينات بيضاء تتكون من خامات من الكاولين Kaolin والبول كلي Ball Clay والفلسبار Feldspar والرمل Sand .

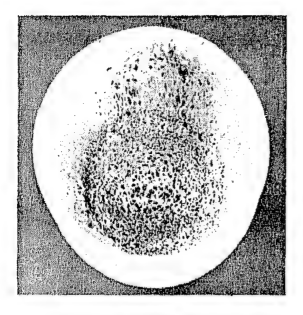
أسلوب التشكيل: استخدم التشكيل عن طريق الصب.

الحريق: تم حرق الأشكال حريقين الحريق الأول (حريق البسكويت) ، الحريق الثانى (حريق الطلاء) وتم في مدى حرارى ما بين (١١٥٠-١٢٢٥ م) .

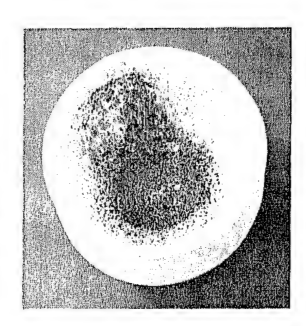
أسلوب الزخرفة والطلاء:

- استخدمت طلاءات ملونة .
- تم استخدام صبغات ملونة .

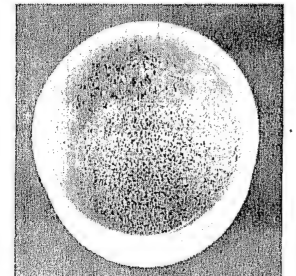
تم تطبيق الطلاءات عن طريق التغطيس ، وتم توزيع الطلاءات للحصول على تأثيرات فنية جمالية ومساحات لونية ذات تأثير جمالي .



شكل رقم [٨٣]



شكل رقم [٨٢]

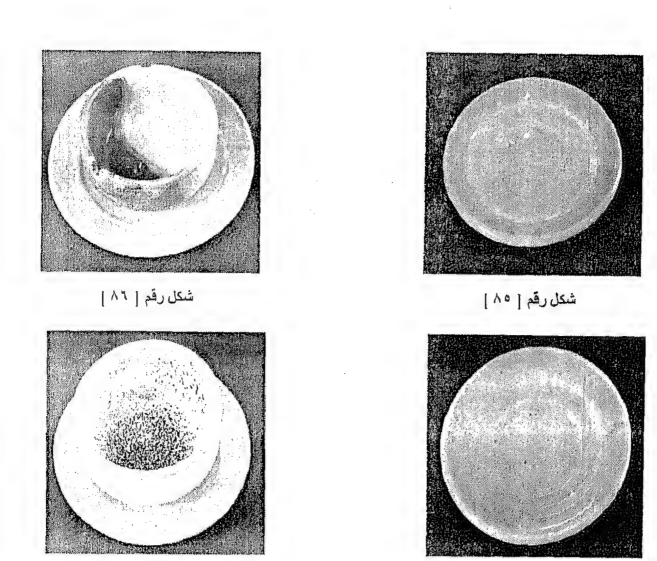


شكل رقم ا ١٨]

تطبيق طلاءات ملونة مع استخدام صبغات لإعطاء تأثير بقع لونيه في الطلاء الزجـــاجي

القيمة الجمالية:

البقع اللونية على أرضية من طلاء أبيض كما في شكل رقم [١٨] تبدو البقع السوداء الصغيرة وتركيزها في القاع في المنتصف ثم انتشارها في اتجاه واحد لأعلى مع ترك مساحات بدون هذه التأثيرات على طلاء أبيض لترك مساحة للرؤية تجول داخل تجويف الشكل أما في شكل رقم [٨٣] فيتغير توزيع البقع اللونية على طلاء أزرق فاتح لإظهار تأثير البقع اللونية على طلاءات مختلفة اللون . أما في شكل رقم [١٨] حيث الطلاء البني الفاتح مع بقع سوداء وأخرى بيضاء حيث توحى بتأثيرها بأنها نتشابه مع تأثير الجرانيت . وجود الجسم بدون طلاء في الخارج أثر في وجود التباين بين لون الطلاء ولون الجسم الأبيض وملمسة .البقع اللونية تتوزع بحرية وتلقائية وتضفى نوعاً من تأثيرات البيئة الطبيعية في صحورها المختلفة.



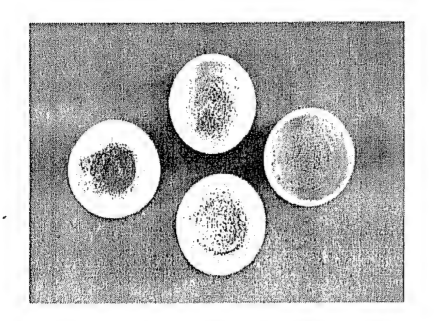
شكل رقم [١٨٧] التقنية المستخدمة :

استخدام طلاءات ملونة باستخدام صبغات مع وجود بقع لونية عن طريق استخدام الصبغات .

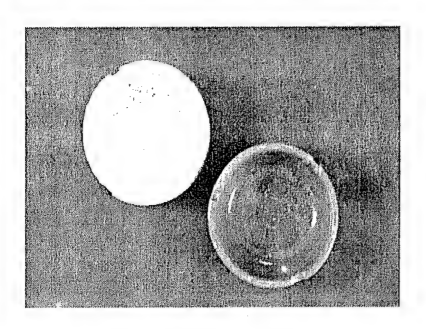
شكل رقم [٨٨]

القيمة الجمالية:

فى شكل رقم [٨٥] فيبدو الطبق وبه لون أحمر حول حافته وفى وسطه لون بنى أما الإناء شكل رقم [٨٦] فنصفه يتلون باللون الأحمر والنصف الآخر بالبنى حيث التوافق بدين الألوان فى كل من الطبق والإناء مع اختلاف وجود مساحات اللون فى كل منها أما فى شكل رقم [٨٧] فيبدو الطبق ذو لون بنى وبه البقع اللونية فى انتشار على سطحه أما الإناء شكل رقم [٨٨] فتتوزع به النقاط السوداء والبيضاء مع وجود مساحات من طلاء بنى وأبيض داخيل الإناء غير محددة في حيل آخر للمساحات اللونية .



شكل رقم [٨٩]



شكل رقم [٩٠]

تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

تظهر مجموعة من منتجات خزف الأستوديو ويبدو بها الغزارة في الألوان والتنوع في درجاتها وأسلوب تطبيق الطلاءات الملونة وتوزيعها على السلوب لخزفي .

٤-١-٤ التجربة الرابعة

الشكل: بلاطات مربعة.

التقنية:

الجسم: طينات حمراء.

أسلوب التشكيل: بلاطات سابقة التجهيز.

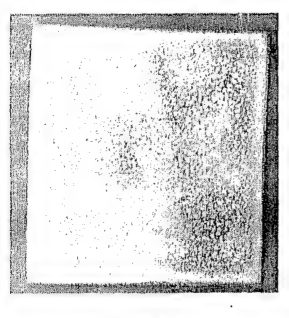
الحريق: تم حرق الأشكال في مدى حرارى ما بين (١١٥٠-١٢٢٥ °م).

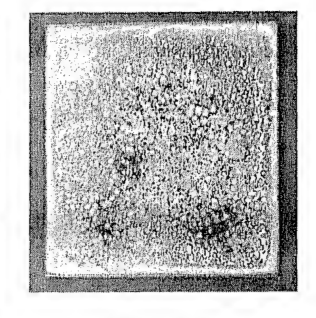
أسلوب الزخرفة والطلاء:

- استخدمت طلاءات ملونة.

- تم استخدام صبغات ملونة .

تم تطبيق الطلاءات وتوزيعها للحصول على تأثيرات فنية جمالية ومساحات لونية ذات تأثير جمالى ، كما تم إحداث تأثيرات بالفرشاة فوق سطح الطلاء المطبق فوق البلاطات ، وتركت بعض أجزاء البلاطات بدون طلاء لإظهار التباين بين الطلاء ولون البلاطة وملمسها السطحى .





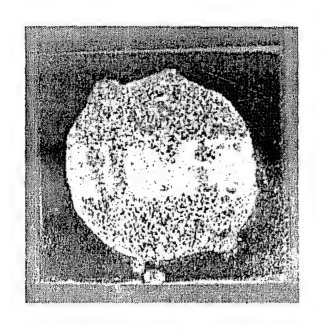
شكل رقم (٩٢ |

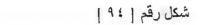
شكل رقم [۹۱]

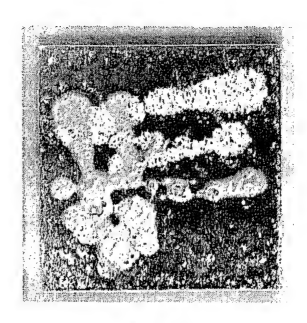
تم تطبيق عدة طلاءات ملونه متداخلة مع استخدام الصبغات لإعطاء تأثيرات مميزة .

القيمة الجمالية:

فى الأشكال رقم [٩١] ، [٩٢] تبدو غزارة لونية ناتجة عن استخدام عدة طلاءات ملونة وعن طريق تداخل الألوان فوق سطح البلاطة وباستخدام صبغات لونية مختلفة أعطت هذا التأثير المتنوع الغنى بملمسة البصرى من بقع سوداء وبيضاء وحمراء وبنية وغيرها في تجاور وتداخل تمتزج فيه الألوان مع بعضها . تبدو البلاطات كلوحة طبيعية لجلود الثعابين أو الزواحف في جمال ينيض بتنوع يعطى مزيداً من الإحساس بالطبيعة في أزهى صورها .





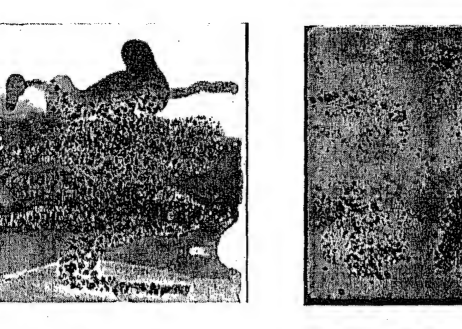


شكل رقم [٩٣]

تطبيق طلاءات ملونة في مساحات نتوزع على سطح البلاطات .

القيمة الجمالية:

تبرز القيمة الجماليه من خلال ملمس سطح البلاطه حيث ملمس الطلاء وتاثير عدم الانتظام في السطح حيث وجود الفقاعات والثقوب في تأثير يبدو في خشونة تغير من ملمس السطوح الناعمة المعتاده البلاط إلى سطوح خشنة الملمس وتبدو كما في شكل رقم [٩٣] وجود مساحات غير منتظمة من الطلاء الأبيض والبرتقالي على سطح البلاطه في تشابه لملمس سطح البلاطه تأخذ المساحات اللونية صورة توزيع ترتكز على منطقة الوسط في البلاطة بمساحة كبيرة مع تداخل للونين الأبيض والبرتقالي في أشكال أقرب إلى الكائنات الدقيقة تحت سطح المجهر . أما في شكل رقم [٩٤] تعتمد القيمة على وجود بقعة لونيه كبيرة في منتصف البلاطة والتباين الناتج عن درجتي اللونين سطح البلاطة ودرجة لون هذه البقعة التي تتوزع فيها الألوان الروز والأصفر مع بقع صغيرة من البرتقالي كما تؤكد قيمتها وجود بقع لونيه عنه لونيه وخيود .



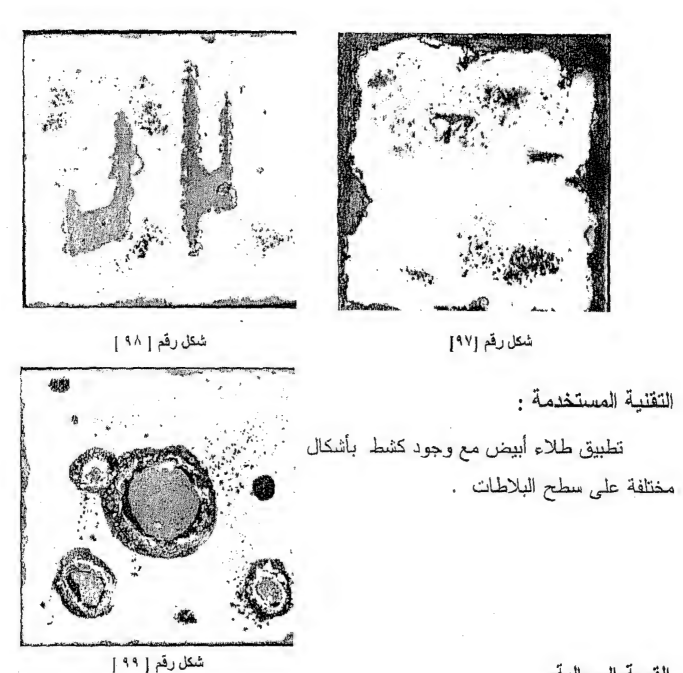
شكل رقم [٩٦]

شكل رقم [٩٥]

تطبيق طلاءات ملونة باستخدام صبغات على سطح البلاطة الخزفية مع تأثيرات من بقع لونيه سوداء وبيضاء .

القيمة الجمالية:

يبرز شكل رقم [٩٥] كمضاهاة طبيعية لأشكال الصخور والجرانيت حيث التوزيع الغير منتظم للبقع السوداء بأحجامها المختلفة الصغيرة في مساحات متفاوتة على سطح البلاطة مع وجود بقع بيضاء باهته مع طلاء تركوازي اللون . أما شكل رقم [٩٦] فالتطبيق باستخدام عدة طلاءات تركوازية وصفراء وبيضاء مع التداخل اللوني للطلاءات وعشوائية مساحاتها يضفي تأثيرا جمالياً خاصاً وبروز البقع اللونية السوداء بطريقة غير منتظمة تزيد من حرية التوزيع اللوني الذي يعتمد على التلقائية في المساحات اللونية ويبدو اللون التركواز كقيمة لونية يزيد من بروزه وجوده مع عدة ألوان على سطح البلاطة الواحدة .

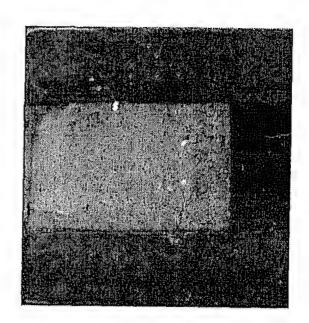


القيمة الجمالية:

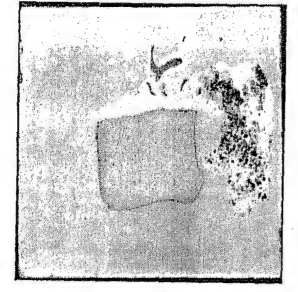
تعتمد هذه التجربة على إظهار التباين بين لون الطلاء ولون جسم البلاطة وذلك عن طريق كشط الطلاء بأشكال عشوائية نلقائية في مناطق مختلفة ففي شكل رقم [٩٧] يبرز الطلاء الأبيض وبه بقع لونية سوداء مع ظلال زرقاء في إطار عشوائي بخطوط خارجية غير منتظمة على سطح البلاطة مع وجود بطانة مزججة سوداء على الحواف ، وفي شكل رقم [٩٨] تبدو المساحات العشوائية في منتصف البلاطة بدون طلاء ليبرز منها سطح البلاطه الخشن في تباين مع سطح الطلاء الناعم الذي توجد به بقع سوداء مع ظلال صفراء حول الخط الذي يحدد وجود المساحات الفارغة . أما شكل رقم [٩٩] فتبدو المساحات بدون الطلاء حرة تلقائيه تتباين أحجامها وأماكن وجودها على سطح البلاطه والتحديد هنا يفيد التأكيد كما يزيد من غزارة اللون الأسود مع وجود البقع السوداء على باقي البلاطة .



شكل رقم [١٠١]



شكل رقم [۱۰۰]

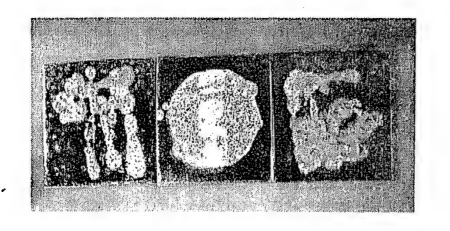


استخدام مساحات من الطلاءات الملونة مع ترك مساحات بدون طلاء على سطيح البلاطة الخزفية.

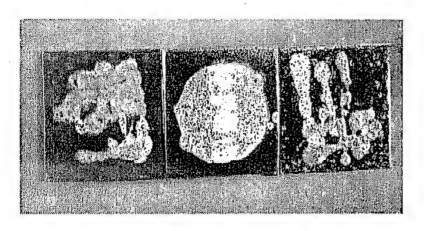
القيمة الجمالية:

شكل رقم [١٠٢]

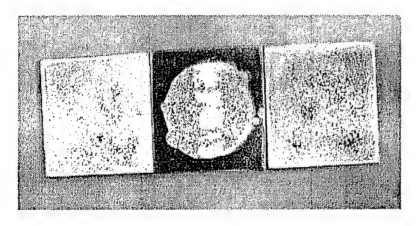
تعتمد القيمة الجمالية على التباين الناتج من وجود مساحات من الطلاء مع وجود مساحات بدون طلاء على سطح البلاطة الخزفية حيث ملمس البلاط الأصلى ولونه الذي يعطى إحساساً خاصاً بالتلقائية والجمال . تتنوع أماكن ظهور المساحات التي بدون طلاء على سطح كل بلاطة كما يتغير شكلها وحجمها وتتنوع خطوطها الخارجية من الانتظام الى عدم الانتظام ففي شكل رقم [۱۰۰] يظهر اللون الأصلى في البلاطة مساحة كبيرة مستطيلة الشكل مع مساحات للطلاء الرمادي والأزرق تأخذ شكلاً مستطيلاً أيضاً مع اختلاف مساحات الطلاء . أما شكل رقم [۱۰۱] فتبدو مساحات الطلاء مختلفة تأخذ شكل مثلثين عند الأطراف مع لون رمادي في المنتصف يقطعه المربع الذي يوضح سطح البلاطة ، وفي شكل رقم [۱۰۱] تتباين مساحات الطلاء من الأصفر والوردي والبني الفاتح مع لون البلاطة الأصلى في المنتصف مع وجود بقع سوداء على خلفية من طلاء أبيض في غزارة لونية أخاذة .



شکل رقم [۱۰۳]



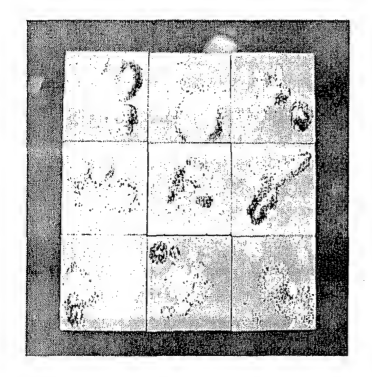
شكل رقم [۱۰۴]



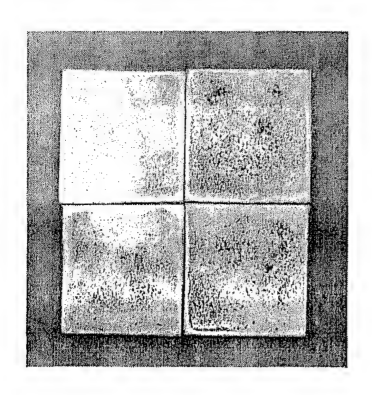
شكل رقم [١٠٥]

تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

يظهر التنوع في التكوين عن طريق استخدام بلاطات مختلفة في تكوين واحد ، ويمكن استخدام هذه التكوينات كمعالجات متنوعة لبعض المسطحات .

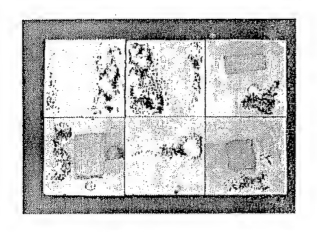


شكل رقم [١٠٦]

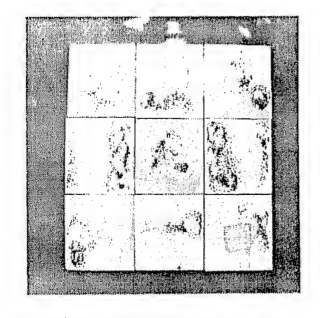


شکل رقم [۱۰۷]

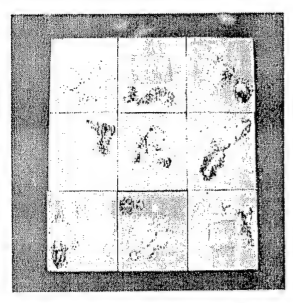
تكوين لبعض منتجات خزف الأستوديو تبدو البلاطات الخزفية في تكوين يعطى بعض الحلول للمسطحات الخزفية وكيفية استغلالها عن طريق استخدام بلاطات ذات توافق لونى .



شكل رقم [١٠٨]



شكل رقم [١٠٩]

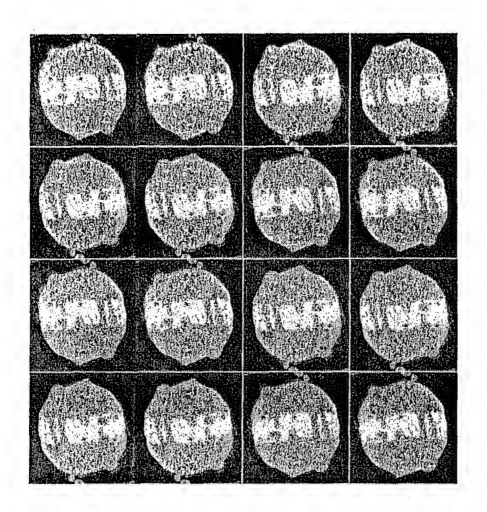


شكل رقم [۱۱۰]

تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

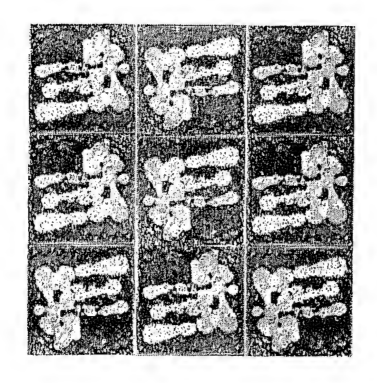
فى تكوين يضم بلاطات مختلفة تتباين فيها البلاطات المطلية والبلاطات جزئية الطلاء حيث وجود مناطق دون طلاء بها لإبراز التنوع فى المعالجات السطحية واستخدام ذلك كحلول لمسطحات من وحدات خزفية.



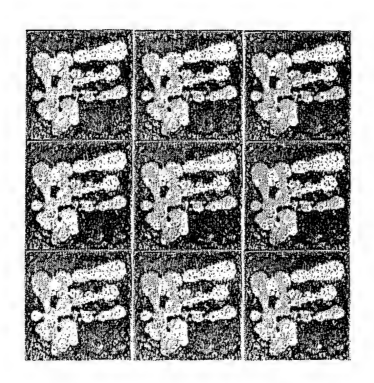


شکل رقم [۱۱۱]

تكوين لبعض منتجات خزف الأستوديو تبدو البلاطات الخزفية في تكوين يعطى بعض الحلول للمسطحات الخزفية وكيفية استغلالها عن طريق التنوع في الاتجاهات التي تأخذها البلاطات .

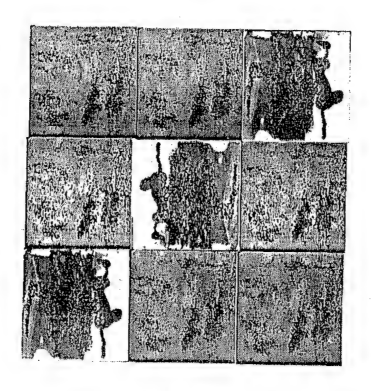


شكل رقم [١١٢]

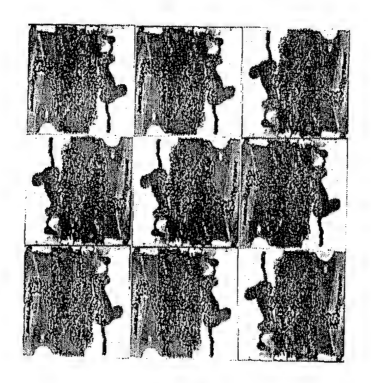


شكل رقم [١١٣] تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

تبدو البلاطات الخزفية في تكوين يعطى بعض الحلول للمسطحات الخزفية وكيفية استغلالها عن طريق التنوع في الإتجاهات التي تأخذها البلاطات مما يمكن من التوصل الى العديد من الحلول للمسطحات باستخدام نفس البلاطة.



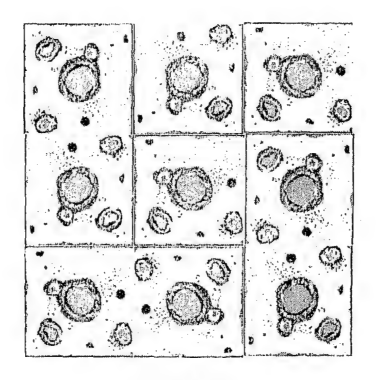
شكل رقم [۱۱۴]



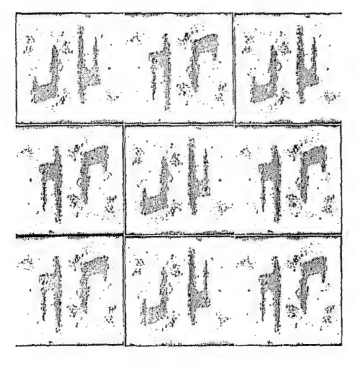
شكل رقم [١١٥]

تكوينات لبعض منتجات خزف الأستوديو

تبدو البلاطات الخزفية في تكوين يعطى بعض الحلول للمسطحات الخزفية وكيفية استغلالها عن طريق التنوع في الإتجاهات التي تأخذها البلاطات ، كما يبدو تكوين يضم نوعين من البلاط في توافق لوني يمكن استخدامه كحل لبعض المسطحات .



شكل رقم [١١٦]



شكل رقم [۱۱۷]

تكوينات ابعض منتجات خزف الأستوديو

تبدو البلاطات الخزفية في تكوين يعطى بعض الحلول للمسطحات الخزفية وكيفية استغلالها عن طريق النتوع في الإنجاهات التي تأخذها البلاطات ، ويزيد النباين الناتج من وجود مساحات بدون طلاء مع السطح المطلى من غزارة جمال التكوين .

نتائج البحث

تم اجراء بعض التجارب التي تناولت تطبيق بعضاً من التقنيات الخزفية على مجموعة من الأشكال الخزفية المختلفة وصاحب ذلك تثبيت المدى الحراري للحريق بين

(١١٥٠ - ١٢٢٥°م) مع إجراء بعض المتغيرات التي تمثلت في:

- نوع ونسبة والحجم الحبيبي لمادة التلوين (أكسيد صبغة)
- نوع الأجسام (طينات بيضاء ملونة بلاطات سابقة التجهيز)
- طريقة التشكيل (تشكيل عن طريق الصب أجسام سابقة التجهيز)
 - استخدام حريق واحد وحريقين .
- نوع مواد معالجة السطح (طلاءات أكاسيد وصبغات لونية مركبات ومواد كيميائية) ومن خلال ذلك تم التوصل إلى النتائج التالية:
- إمكانية إنتاج منتجات خزفية بيضاء اللون وملونة بلونين أو أكثر باستخدام طينات مختلفة اللزوجة والكثافة في مدى حراري ما بين (١١٥٠ ١٢٢٥ °م) مع إمكانية إحداث ملمس سطحي عن طريق خلط صبغات ذات حجم حبيبي كبير ، وعن طريق الطلاءات الزجاجية وبعض المركبات الكيميائية .
 - جماليات الشكل الخزفي تتأثر بنوع التقنيات الخزفية سواء الأجسام الخزفية أو أساليب التشكيل أو تقنيات الحريق وأساليب الطلاء والزخرفة .
 - علاقة النقنية بالشكل الخزفي علاقة وثيقة تختلف تبعاً لثقافة ومعرفة الخزاف ، وقد تكون هذه العلاقة تبادلية أو تكاملية في اتجاه إنتاج أشكال وهيئات خزفية متعددة .

ملخص البحث

جاءت المقاهيم الحديثة لتصوغ الكثير من الأفكار في محاولة لربط العلاقات الجمالية التي تربط بين مكونات العمل الواحد وقد حافظ الخزف على جمالياته وتقنياته من نسوع الأجسام وأساليب التشكيل والحريق والطلاء والزخرفة إلى جانب شخصيته الجديدة المستمدة من الثورة على التقاليد الفنية الموروثة التي تم صياغتها في صورة تعدت حدود الآنية والاتجاه النفعي وقام الفنانون باستخدام التقنيات الخزفية في رؤى جديدة للشكل الخزفي لإيجاد علاقة بين التقنية والشكل الخزفي في سبيل الوصول الى حلول جماليه وفلسفية لماهية تلك العلاقة .

وتنقسم الدراسة الى أربعة أبواب :

الباب الأول:

تتنوع الأجسام الخزفية في خاماتها ومركباتها وطبيعة هذه المكونات الفيزيائية والكيميائية والتي تقرض خصائص مميزة لهذه الأجسام من الصلابة والمسامية والدونة وقابلية التشكيل والسلوك الكيميائي والحرارى ، كما تتنوع في طرق تشكيلها وطرق معالجة السطح ونظام الحريق بالإضافة الي تنوع المنتجات الخزفية من منتجات فخارية أرضية ومنتجات حجرية وبورسلين ، ويتناول الباب الأول التقنيات الخاصة بنوع الجسم وأسلوب التشكيل حيث تناول نقسيم المنتجات الخزفية والفخارية وخصائصها واستخداماتها بالإضافة الي بعض أنواع المنتجات التي ظهرت في مصر وفي بعض البلدان الأخرى مثل الفايانس والدلفت والماجوليكا والخزف الحجرى والبورسلين ، كما تناول أساليب التشكيل من تشكيل يدوى وتشكيل على الدولاب وتشكيل بالصب والكبس وإلقاء الضوء على نشأة هذه التقنيات والآلية التي تتم بها .

الباب الثاني:

للحريق أساليب متعددة كانت سبباً رئيسياً فى ظهور تقنيات خزفية حملت الكثيسر من التأثيرات الفنية والجمالية وأبدعت أعمالاً خزفية تحمل روحاً خاصه وليدة ألسنة اللهب والحريق التى صاغت أشكالاً من صور معالجة السطوح الخزفية ، وظهرت أساليب مختلفة للطلاء والزخرفة فاكتشف الإنسان الطلاء الزجاجي بأنواعه المختلفة بالإضافة الى البطانات الملونة كما زخرف أوانية فى حالتها اللدنه ثم بعد الحريق مستخدماً العديد من الطرق والوسائل ، واختلفت أساليبه ثلك من بيئة الى أخرى ومن حضارة الى التى تليها ، وتناول

الباب الثانى التقنيات الخاصة بأسلوب الحريق وأسلوب الطلاء والزخرفة حيث تناول بعض الأساليب الفنية التي تتبع في إنتاج الفخار الأسود والفخار الأحمر والفخار الأحمر ذو الفوهة السوداء وخزف الراكو والبريق المعدني والطلاء الملحي والسيلادون والخطوات التي من خلالها يتم إنتاج هذه الأنواع وكيفية نشأتها ونوعية الأفران وأسلوب الحريق ، كما تناول أنواع الطلاءات و أساليب الزخرفة المتعددة والتي ميزت حضارات مختلفة في مصر القديمة ولدى الإغريق والرومان وفي العصور الإسلامية وفي الصين وفي إيران وفي آسيا الصغرى .

الباب الثالث:

وفي اطار النزعة الجديدة التي صاحبت الثورة على الموروثات والتقاليد الفنية القديمة صيغت الكثير من المصطلحات والتعريفات التي ترتبط بالفنون الحديثة وظهرت مفاهيم جديدة حول الهيئة والشكل والفراغ والتصميم والتقنية ، وأبدع فنانون من غير الخزافين أعمالاً خزفية حملت الكثير من صور هذه الثورة على الشكل والخامة وخرجت تقنياتهم الخزفية في علاقات جديدة مع الشكل الخزفي ، ويتناول الباب الثالث جماليات التقنيات الخزفية مسن حيث أشر نوعية الأجسام الخزفية وأساليب التشكيل وتقنيات الحريق وأساليب الطلاء والزخرفة على الشكل الخزفي ، كما تناول بعض التعاريف والمصطلحات ذات الصلة بالتقنية والشكل ومفهوم التقنية والشكل والهيئة والتصميم وعناصره ، كما تناول بعض الأعمال الخزفية الفنانين المصريين والأجانب .

الباب الرابع:

ويتناول التطبيقات العملية والتجارب الخاصة بالبحث والتي تم تطبيقها على بعض منتجات خزف الأستوديو.

مستخلص البحث

يتناول البحث التقنية والشكل الخزفي وذلك من خلال عرض لأنواع التقنيات الخزفية المختلفة من تقنيات خاصة بنوع الجسم وأسلوب التشكيل والحريق وأسلوب الطلاء والزخرفة وعلاقتها بالشكل الخزفي مروراً بالوقوف على مفهوم التقنية ومفهوم الشكل والهيئة في الخزف ، والوصول الى علاقة تربط ما بين التقنية والشكل الخزفي مع عرض لأعمال بعض الفنانين المصريين والأجانب الذين تعتمد أعمالهم على استخدام التقنيات الخزفية مع تطبيق عملى بتناول خزف الأستوديو .

technique and the form and the understood of the technique and the form and the shape and the design and it's elements, as what a taking divided the ceramic works into parts for the Egyptians artists and the foreigners.

The fourth chapter

It deals with the practical applications and the experiments of the research that its application became complete on some of studio ceramic products.

Abstract

The research deals with the technique and the ceramic form That through exhibition for kinds of the different ceramic techniques from the special techniques by kind of the body and the style of the formation and the fire and the style of the glaze and the ornamentation and its relation ship with the ceramic form and to pass the standing on understood of the technique and the understood of the binds what is between the technique and the ceramic form With an exhibition for the works some of Egyptian artists and the foreigners who their works are being relied on use ceramic technique with application one studio ceramics.

The second chapter

The fire has a lot of manners that were a principal reason in appearance of the ceramic technique it carried many from the artistic influences and the esthetic it created the ceramic works that bears a soul special as a result of the flame and the fire it fabricated a kinds of ceramic surfaces treatment, different manners appeared for glaze or ornamentation, then the human being discovered the varies types of glazes additionally to the colored engobes and he decorative his wares as what her solver's at Then the remoteness of the fire is use numerous from the hammering and the means, his manners were varied that from environment to another and from civilization to another, the second chapter deals with special techniques with the manners of the fire and the glaze and ornamentation that deals with artistic manners are a production of the black pottery and the red pottery and the red black topped pottery and raku ware and luster ware and salt glazes and celadon and the steps that used to produce these kinds is by which early life's manner and the quality of the ovens and the style of the fire, it deals with kinds of glazes and varies manners of ornamentation that distinguished the civilizations of an ancient Egypt and Greece, Romans and in Islamic ages and in china, Iran and in Asia minor.

The third chapter

In the frame of the trend was perfect accompanied the revolution on inherited and the old artistic traditions the many definitions and expressions that bound by the new arts ware fabricated, and anew notions appeared around the form, shape, space, design and the technique, the artists created ceramic works without they are a potters, these works cary out the revolution became pregnant with many in the form and the material, and there techniques moved out new attachments with the ceramic form, the third chapter deals with the esthetics of the ceramic techniques are wherefrom selfish a quality of the ceramic bodies and the manners of the formation and the techniques of the fire and the manners of the glaze and the ornamentation in the ceramic form, it also deals with some of definitions and expressions are relevancy by the

Summary

The new notions arrived let her fabricate many from the thinks in an attempt for binds the esthetic relations binding of the attachments of one work, the ceramic keep on his esthetics and techniques from kind of the bodies and the manners of the formation, the fire, the glaze and the ornamentation beside its new personality the taken from the revolution on the inherited artistic traditions that build in a picture crossed the limits of the ware utilitarian direction, The artists began use ceramic techniques in new revelations for the ceramic form to find a relation ship between the technique and the ceramic form to a arrival to an esthetic and philosophical solutions for what is this relation should be.

The study is subdivided into four chapters

The first chapter

The ceramic bodies are of various kinds its materials, compounds and a nature of these physical and chemical components that carriages a discriminator properties to this bodies from hardness, porosity, plasticity and the disposition of the formation and the thermal and chemical behavior, it also has a various kinds her formation's hammering, surface treatment, system of the fire, additionally to the wares diversity of the products from earthen ware, stone ware, porcelain products, the first chapter deals with the specials techniques by kind of the body and the style of the formation where took a division of the pottery and ceramic products and its properties and its utilizations to hidden kind the products lived up in Egypt and in some of other countries such as faience, delft, majolica, stone ware and porcelain as what the taking of the formation manners from forming buzzes and throwing and casting and pressing, and the throw of the light techniques and the auto it becomes complete by the help of its.

المراجع

أولاً: المراجع العربية

ثانياً: المراجع الأجنبية

أولاً: المراجع العربية

- ١- أبو صالح صالح الألفي: "الفن الإسلامي "، القاهرة، ١٩٧٠.
- ٢- أحمد السبيد على: " تأثير الوحدة في الشكل الخزفي للوصول السي حلول جمالية واقتصادية " ، رسالة دكتوراه ، ١٩٨٥ .
- ٣- أحمد درويش: "النص البلاغي في التراث العربي والأوروبي "، القاهرة، مكتبة النصر.
 - ٤ احمد يوسف علي ، يوسف خفاجي : " الزخرفة المصرية القديمة " .
- أفكار السيد ، فتحية معتوق : " مذكرة في مادة التصميم " ، كلية اعداد المعلمات ،
 جدة ، السعودية .
 - ٢- ارنست كونل: "الفن الإسلامي " ، ت . احمد موسى ، بيروت ، ١٩٦٦.
- ٧- أميرة حلمي مطر: "فلسفة الجمال أعلامها ومذاهبها" ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ٢٠٠٣.
 - ٨- أميرة حلمي مطر: "مقدمة في علم الجمال ".
- 9- ايمن السيد عبد المنعم: " سعيد حامد الصدر وفن الخزف المصري في القرن العشرين " ، رسالة ماجستير ، ١٩٩٦.
- ١ ايمن علي جودة: "تقنيات وجماليات البريق المعدني في الخزف المصري الحديث وأصوله في العصر الفاطمي " ، رسالة ماجستير ، ١٩٩٦.
- 11- تهاني محمد العادلي: "الخزف وحضارات ما قبل التاريخ "، بحث غير منشور ، كلية الفنون التطبيقية ، ١٩٦٨.
 - ١٢- توفيق احمد عبد الجواد: "تاريخ العمارة"، القاهرة، ١٩٧٠.
 - ١٣ جمال عبود: ".حاضرات تكنولوجيا الأفران "، كلية الفنون النطبيقية .
 - ٤١- حسن الباشا: " الفنون الإسلامية و الوظائف على الآثار العربية " .
 - ١ حسن الباشا: " مدخل إلى العمارة والفنون الإسلامية " .
- 17 حسن سليمان: "سيكولوجية الخطوط"، دار الكاتب العربي للطباعة والنشر، القاهرة، ١٩٦٧.

- ۱۷ خالد سراج: " تأثير الخامات المضافة ودرجة نعومتها على مظهر الأجسام الخزفية المسواة حتى ١٢٥٠ ° م " ، رسالة ماجستير ، ٢٠٠٠ .
- ۱۸- دورا .م بيلينكتون: "فن الفخار صناعة وعلماً "، ت . عدنان خالد واحمد شوكت ، ١٩٧٤ .
 - 19 ديماند: " الفنون الإسلامية " ، ت . احمد عيسي .
 - ٠٠٠ رأفت محمد النبراوى: " الآثار الإسلامية " ، ٢٠٠٣ .
 - ٢١ روبين جورج كولنجودد: " مبادئ الفن " ، ت . احمد حمدي محمود ، ١٩٩٨.
- 77- زكي محمد حسن: "أطلس فنون الزخرفة والتصلوير الإسلامية"، القاهرة، 1907.
 - ٣٢- زكريا إبراهيم: "مشكلة الفن " ، مكتبة مصر ، القاهرة ، ١٩٧٩.
- ع ٢- زينات احمد عيد الجواد: " اللمسة اليدوية للخزاف كقيمة مضافة في الإنتاج الخزفي المعاصر "، رسالة دكتوراه، ١٩٨٣.
 - ٢٥ سامى خشية: " مصطلحات فكرية " ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ١٩٩٧ .
- ٢٦- سامي رزق بشاي ، فاروق وجدي إبراهيم ، محمد عبد الفتاح عبد المجيد : "
 تاريخ الزخرفة " ، ١٩٩٢.
 - ٢٧ سعاد محمد ماهر: "الخزف التركي "، القاهرة، ١٩٦٠.
 - ٢٨ سعيد حامد الصدر: "الخزف " ، ١٩٤٨.
- 79 سلوي احمد محمود: "أساليب تطبيق البريق المعدني في طلاءات الخزف الإسلامي والاستفادة منها في الخزف المعاصر"، رسالة ماجستير، ١٩٧٩.
 - ٣- سمير غريب: كتاب الفن ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ٢٠٠٣.
- ٣١ سميرة محمد إسماعيل: "النحت الخزفي في منطقة الشرق الأوسط"، رسالة ماجستير، ١٩٧٤.
- ٣٢ سيونايد ميرى روبرتسون: "الأشغال الفنية والثقافة المعاصرة"، ت. د/محمد خليفة بركات، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٩٨.
 - ٣٣- شاكر عبد الحميد: " التفضيل الجمالي " ، عالم المعرفة ، الكويت ، ٢٠٠٤.

- 3 ٣- شاكر عبد الحميد: "العملية الإبداعية في فن التصوير "، عالم المعرفة، الكويت، ١٩٨٧.
- ٣٦- عبد الرعوف علي يوسف: "الفخار في القاهرة: تاريخها ، فنونها ، أثارها "، الفاهرة ، ١٩٧٠.
 - ٣٧ عز الدين إسماعيل: " الفن و الإنسان " ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ٢٠٠٣.
 - ٣٨ علام محمد علام: " الترجيج والزخرفة " ، ٢٩٦٤.
- 9 عمر محمد عبد العزيز: " أساليب معالجة السطوح الخزفية في العصور الوسطي الإسلامية في مصر والاستفادة منها في التصميم الخزفي المعاصر " ، رسالة ماجستير ، ١٩٧٤ .
- ٤ غيورغي غاتشف : " الوعي والفن " ، ت . د/ نوفل نيـوف ، عـالم المعرفـة ، الكويت ، ١٩٨٧.
- 13 فتحية معتوق : " النظام الإنشائي في الطبيعة وأثره على الشكل الخزفي " ، رسالة دكتوراه ، ١٩٨٦ .
 - ٢ ٤ فيفيان أحمد فؤاد: " مقدمة في سبكولوجية الفن " ، القاهرة ، ٢٠٠٤.
 - ٣٤ قدري محمد احمد: " الإبداع ظاهرة طبيعية في فن وصناعة الخزف " .
 - ع ٤ قدري محمد احمد: "تكنولوجيا إنتاج الخزف " ، ١٩٨٤.
- 0 ٤ مجموعة علماء الحملة الفرنسية: "وصف مصر"، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ٢٠٠٢.
 - ٢٥ محروس أبو بكر: رسالة ماجستير، كلية التربية الفنية.
- ٧٤ محمد أنور شكري: " الفن المصري القديم منذ أقدم عصوره حني نهاية الدولة القديمة " ، الدار المصرية للتأليف والترجمة .
 - ٨٤ محمد طه حسين: " من أعلام الخزف المعاصر " ، ١٩٨٤.

- 93 محمد عبد العزيز مرزوق: "الفن المصري الاسلامي "، دار المعارف، القاهرة، 1907.
- ٥ محمد عزت مصطفي : "قصة الفن النشكيلي (العالم القديم) "، دار المعارف بمصر ، الطبعة الثانية .
 - ١٥- محمد على أبوريان: " فلسفة الجمال ونشأة الفنون الجميلة " ، ١٩٧٣ .
 - ٢٥- محمد مصطفى: "الخزف الاسلامي "، القاهرة، ١٩٥٦.
 - ٣٥- محمد يوسف بكر: " صناعة الخزف والفخار في مصر " ، ١٩٥٩.
 - ٤٥ محمد يوسف ومصطفى كمال: " تركيا والفخار ".
 - ٥٥ محمود صابر: "الخزف " ، ١٩٣٤.
 - ٢٥- محمود صابر: "الخزف صناعة وفن وتاريخ ".
 - ٧٥- مختار العطار: "ساحر الأواني الخزفية "، ١٩٧٩.
 - ٥٨ مصطفى الرزاز: " فنانون مصريون " ، الهيئة العامة لقصور الثقافة ، ٢٠٠٣ .
 - ٩٥- ن. ه. نورتن: "الخزفيات للفنان الخزاف "، ترجمة سعيد الصدر، ١٩٦٥.
- ٦- نبيل محمد درويش : " تنمية فن الفخار وارتباطه بتقاليدنا " ، رسالة ماجستير ١٩٧١.
- 11- نبيل محمد درويش: "الخامات المحلية وإمكانية الحصول علي أجسام سوداء في درجات حرارة عالية "، رسالة دكتوراه، ١٩٨١.
 - ٣٦٢ تعمت احمد إسماعيل: " فنون الشرق الأوسط في العالم القديم " .
 - ٣٢- تعمت احمد إسماعيل: " فنون الشرق الأوسط في العصور الإسلامية " .
- 37- نوال احمد إبراهيم: " تأثير ونوع وجو الفرن على الشكل الخزفي " ، رسالة ماجستير ، ١٩٩٨ .
 - ٥١- هنري هودجز: "الخزفيات "، ت . محمد يوسف بكر.
- 77- هيربرت ريد: "التربية عن طريق الفن "، ت. عبد العزيز توفيق جاويد، الهيئة المصرية الحامة للكتاب، ١٩٩٦.
 - ٣٧- يحيي وزيرى: "العمارة الإسلامية والبيئة "، عالم المعرفة، الكويت، ٢٠٠١.

مراجع بدون مؤلف

71- الخزف الإسلامى من فجر الإسلام حتى بداية القرن الخامس الهجسرى ، بحت بكلية الآثار ، جامعة القاهرة .

٦٩- مجلة علوم وفنون ودراسات ، العدد الأول ، المجلد العاشر ، ينابر ١٩٩٨ .

ثانياً: المراجع الأجنبية

- 70- ARTHURE LANE: "TURKISH PEASANT POTTERY OF CHANAK&KUTAHIA",1932.
- 71-BUTLER :" ISLAMIC POETTRY", LONDON , 1926.
- 72-CHANG, ISABELLE: " CHINESE COCKING MADE EASY". NEW YORK, 1959.
- 73-CORDER, PHILIP: "THE STRUCTURE OF ROMANO-BRITISH POTTERY KILNS", ARCHEOLOGICAL JOURNAL. MXIV, 1957.
- 74-DIDEROT, DENIS: "A DIDEROT PICTORIAL ENCYCLOPEDIA OF TRADES AND INDUSTREY". DOVER PUBLICATIONS, INC, NEW YORK, 1959.
- 75-GIBB& BOWEN: "ISLAMIC SOCIETY & THE WEST", LONDON, 1950.
- 76-GILBETSON, WARREN: MAKING RAKU WARE, BULLETIN OF THE AMERICAN CERAMIC SOCIETY", 1943.
- 77-HELEN E.STILES: POTTERY OF THE ANCIENT ", U.S.A. 1938
- 78-HELEN PARKMELIN: "PICASSO PLAIN", FRANCE, 1959.
- 79-JOHN, B.KENNY: "THE COMPLETE BOOK OF POTTERY MAKING".
- 80-LEACH, B. H. A: "POTTER'S HANDBOOK", NEW YORK, 1948
- 81-NELSON, G, C. CERAMICS: "A POTTER'S BOOK", NEW YORK, 1966.
- 82-NORTON, F. H: " CERAMICS FOR THE ARTISTS POTTER", 1956.
- 83-PICCOLPASSO, CIPRIANO: "THE THREE BOOKS OF THE POTTER'S ART", LONDON, 1934.
- 84-PICON, G: "THE GRAND PALAIS", 1967.
- **85-PIER** : "POETTRY OF THE NEAR EAST", NEW YORK, 1919.

86-RHODES, DANIEL: "CLAY AND GLAZES FOR THE POTTER", CHILTON BOOK COMPANY, PHILADELPHIA, 1957

Anonymus

87- Cataloge of the world ceramic biennale, Korea, 2001.

88- Cataloge of the world ceramic biennale, Korea, 2003.

Helwan

University

Faculty Of Applied Arts

Department of Ceramics

ASTUDY OF THE RELATIONSHIP BETWEEN TECHNIQUE AND CERAMIC FORM

" WITH APPLICATION ON STUDIO CERAMICS "

By

Mohammed Salama Abdel Hamid Elhamshary Athesis submitted as partial fulfillment of the Master Degree In Applied Arts

Supervisors

Prof . Dr. Ahmed Elsyed Ali
Prof . Asst . Dr. Ayman Ali Goda
Prof . of Ceramics at the Faculty
Of Applied Arts
Of Applied Arts